

Les Fjords



Les Fjords

Découvrez une multitude de fjords célèbres, qui ont tous leurs propres caractéristiques uniques.

Notre circuit vous emmènera à travers certains des plus beaux paysages des fjords nordiques et vous permettra d'explorer la Norvège de manière spectaculaire.

Vous découvrirez que chaque fjord est unique avec sa propre particularité et sa « personnalité ».

Le voyage vous offre les meilleures vues panoramiques sur les paysages, des cascades spectaculaires, des points de vue à couper le souffle, des excursions en vol surplombant les fjords, des villes de fjord pittoresques et bien plus encore.

Traversez Oslofjord, Lysefjord, Hardangerfjord, Aurlandsfjord, Sognefjord, Geirangerfjord, Hjørundfjord, Romsdalsfjord, Trollfjord, Lyngen et une myriade d'autres fjords mais non moins attrayants.

Nombre de jambes : 16

Distance totale: 1243 nm

Les Fjords

Jambes

Etape 1 : ENGM - ENRY

Départ: Gardermoen (ENGM)

Destination: Rygge AB (ENRY)

Distance: 56,7 nm



OSLO-Oslo



Distance: 19,1 nm
Distance de : 19,1 nm
Distance à : 37,6 nm
Vrai parcours : 206°
Parcours Magnétique : 201°

Terminez la procédure de décollage depuis la piste 16 gauche et volez vers le sud-sud-ouest pour un survol à basse altitude au-dessus de la ville d'Oslo.

Suivez visuellement la E6 qui coule sur votre gauche.

Oslo est la capitale de la Norvège et est connue pour sa belle architecture, sa riche histoire et ses paysages naturels époustouffants.

La ville est située sur le Inner Oslofjord et offre de nombreuses activités de plein air.

En dépit d'être une ville moderne et cosmopolite, Oslo est toujours profondément enracinée dans son passé viking et possède de nombreux musées et attractions culturelles qui mettent en valeur l'histoire et le patrimoine du pays.

Les Fjords

L'une des attractions les plus populaires d'Oslo est le parc de sculptures de Vigeland, qui abrite plus de 200 sculptures en bronze, en granit et en fonte créées par l'artiste norvégien Gustav Vigeland.

Une autre attraction majeure est l'Opéra d'Oslo, qui est situé sur le front de mer et offre une vue imprenable sur la ville et le fjord.

Le bâtiment emblématique est considéré comme l'une des institutions culturelles les plus importantes de Norvège et accueille un large éventail d'événements et de spectacles tout au long de l'année.

POI1-Gjersjøen



Distance:	7,2 nm
Distance de :	26,3 nm
Distance à :	30,5 nm
Vrai parcours :	190°
Parcours Magnétique :	186°

Continuez sur la E6 et passez le lac Gjersjøen.

Le lac est une destination populaire pour les activités récréatives et la qualité de l'eau est excellente avec plusieurs espèces de poissons, y compris la truite, le brochet et la perche.

C'était autrefois une voie de transport importante pour l'industrie du bois et était également utilisée pour la récolte de la glace.

POI2-Årungen



Distance:	6,0 nm
Distance de :	32,3 nm
Distance à :	24,4 nm
Vrai parcours :	192°
Parcours Magnétique :	188°

Gardez le cap et rejoignez le lac Årungen.

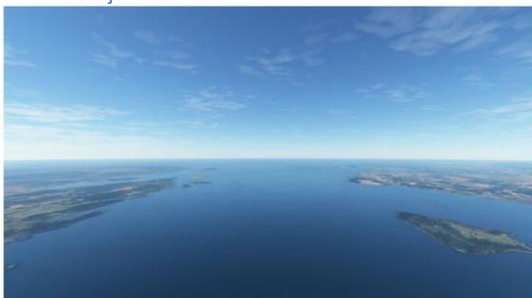
Le lac Årungen est situé au sud-est d'Oslo.

Il est connu pour être un environnement contenant des créatures microscopiques appelées collictyons.

Le lac abrite de nombreuses espèces de poissons, dont le brochet, la perche et le gardon.

Il y a plusieurs hangars à bateaux et installations de location situés autour du lac et la zone est entourée de terrains de camping, de chalets et d'autres hébergements pour les visiteurs.

POI3-Oslofjord



Distance:	17,7 nm
Distance de :	50,0 nm
Distance à :	6,7 nm
Vrai parcours :	197°
Parcours Magnétique :	193°

En continuant vers le sud-ouest, vous atteindrez bientôt Oslofjord.

Le fjord pittoresque s'étend du pont d'Oslofjord au sud jusqu'à la ville de Moss au nord.

Les Fjords

Le fjord mesure environ 100 kilomètres de long et sa largeur varie de 2 à 13 kilomètres.

La région d'Oslofjord est riche en histoire, avec plusieurs musées et sites historiques situés le long de ses rives.

Il a joué un rôle important dans l'histoire de la Norvège, servant de lieu stratégique pour le commerce, la défense et le transport.

ENRY-Rygge AB



Distance:	6,7 nm
Distance de :	56,7 nm
Distance à :	0,0 nm
Vrai parcours :	106°
Parcours Magnétique :	102°

Tournez à gauche et préparez-vous à atterrir à l'aéroport de Rygge.

L'aéroport de Rygge était un aéroport civil et militaire situé à Moss.

Il était principalement utilisé par les compagnies aériennes à bas prix comme Ryanair, Wizz Air et Norwegian Air Shuttle.

L'aéroport n'avait qu'un seul terminal avec des installations de base telles que des restaurants, des cafés, des boutiques et des boutiques hors taxes.

Il a une piste de 8 000 pieds mètres qui a été utilisée par des avions militaires et civils.

Les Fjords

Etape 2 : ENRY - ENSN

Départ: Rygge AB (ENRY)

Destination : Geiteryggen (ENSN)

Distance: 48,7 nm



POI4-Skinnerflo Réserve



Distance: 4,8 nm
Distance de : 4,8 nm
Distance à : 43,9 nm
Vrai parcours : 140°
Parcours Magnétique : 136°

Quittez Rygge depuis la piste 12 et suivez l'autoroute E6 vers le sud-est jusqu'à Skinnerflo Reservat.

Skinnerflo est un lac serein et magnifique entouré de forêts et de montagnes paisibles.

Il existe plusieurs sentiers de randonnée qui vous emmènent à travers les forêts vierges et vous permettent de profiter de la vue panoramique sur les environs.

POI5-Eldoya



Distance: 7,3 nm
Distance de : 12,1 nm
Distance à : 36,6 nm
Vrai parcours : 272°
Parcours Magnétique : 268°

Volez vers l'ouest et passez Eldoya, une île de l'archipel des Vesterålen.

Les Fjords

Située dans la région arctique de la Norvège, l'île isolée est connue pour sa beauté naturelle époustouflante, notamment ses forêts luxuriantes, son littoral accidenté et ses vues imprenables sur les aurores boréales.

L'isolement de l'île et les conditions météorologiques difficiles rendent la vie difficile, mais la communauté est soudée et résiliente.

POI6-Tønsberg



Distance: 7,2 nm
Distance de : 19,4 nm
Distance à : 29,3 nm
Vrai parcours : 244°
Parcours Magnétique : 240°

Tourner légèrement à gauche et traverser le bras de mer. Rendez-vous à Tønsberg dans le comté de Vestfold og Telemark.

Tønsberg est considérée comme la plus ancienne ville de Norvège, avec une riche histoire remontant à l'ère viking.

Les visiteurs peuvent explorer la forteresse de Tønsberg, qui a été construite à la fin du XVIIe siècle et est aujourd'hui un musée populaire.

Les amoureux de la nature pourront profiter des magnifiques paysages de Tønsberg, tels que la forêt de Moutmarka et ses nombreux sentiers de randonnée. Tønsberg possède également un port animé, ce qui en fait une destination prisée des amateurs de navigation de plaisance.

POI7-Steinsholt



Distance: 17,1 nm
Distance de : 36,4 nm
Distance à : 12,3 nm
Vrai parcours : 278°
Parcours Magnétique : 274°

Continuez avec un léger virage à droite, passez le réservoir d'Askjemvannet et rejoignez Steinsholt.

Steinsholt est un petit village de la région de Vestfold.

Certains des monuments remarquables de Steinsholt incluent l'église de Steinsholt, qui a été construite au 12ème siècle et est toujours utilisée aujourd'hui. Visitez également le manoir Steinsholt, qui abritait autrefois la puissante famille Gjedde.

Les Fjords

ENSN-Geiteryggen



Distance:	12,3 nm
Distance de :	48,7 nm
Distance à :	0,0 nm
Vrai parcours :	233°
Parcours Magnétique :	229°

À Steinsholt, suivez la route 32 et atterrissez à l'aéroport de Geiterygge.

L'aéroport de Skien Geiteryggen est un aéroport régional situé à 5,5 kilomètres au sud-ouest du centre-ville de Skien.

Propriété de la municipalité de Skien, il a été desservi pour la dernière fois depuis Widerøe avec des vols quotidiens vers Bergen.

La piste mesure 4 623 pieds et est numérotée 01-19.

Etape 3 : ENSN - ENVE

Départ: Geiteriggen (ENSN)

Destination: Aérodrome de Valle Åraksøyne (ENVE)

Distance: 70,4 nm



POI8-Norsjø



Distance: 10,6 nm

Distance de : 10,6 nm

Distance à : 59,8 nm

Vrai parcours : 310°

Parcours Magnétique : 307°

Décollez de la piste 01 et volez vers le nord-ouest au-dessus du lac Norsjø.

Norsjø est un lac dans les municipalités de Skien, Nome et Sauherad dans le comté de Vestfold og Telemark.

Il a une superficie de 55 km² et se situe à 15 mètres d'altitude. Cependant, Norsjø fait partie de la chaîne Telemark.

POI9-Flåvatn



Distance: 12,2 nm

Distance de : 22,7 nm

Distance à : 47,6 nm

Vrai parcours : 272°

Parcours Magnétique : 269°

Tournez maintenant vers l'ouest pour atteindre un autre lac : Flåvatn, dans le canal du Telemark.

Les Fjords

Flåvatn est un lac dans les municipalités de Nome et Kviteseid dans le comté de Vestfold og Telemark.

Le lac est le plus à l'est des lacs connectés Bandak, Kviteseidvatnet et Flåvatn, qui font tous partie du canal Telemark.

La superficie du lac est de 20,1 km². L'exutoire passe par la rivière Straumen jusqu'à Norsjø.

POI10-Nisser



Distance: 14,4 nm
Distance de : 37,1 nm
Distance à : 33,2 nm
Vrai parcours : 246°
Parcours Magnétique : 243°

Tourner légèrement à gauche et traverser le lac Nisser.

Nisser est un magnifique lac situé près de la ville de Treungen.

Le lac s'étend sur plus de 76 kilomètres carrés, ce qui en fait l'un des plus grands lacs d'eau douce de Norvège.

POI11-Fyresdal



Distance: 12,1 nm
Distance de : 49,2 nm
Distance à : 21,2 nm
Vrai parcours : 264°
Parcours Magnétique : 261°

Dirigez-vous vers l'ouest et atteignez Fyresdal.

C'est une municipalité du comté de Vestfold og Telemark.

Il se dresse sur les rives du lac Fyresvatn.

Fyresdal est riche en patrimoine culturel et possède de nombreux sites historiques, tels que la mine Fyresdal et l'église Hauge.

POI12-Rysstad



Distance: 17,8 nm
Distance de : 67,0 nm
Distance à : 3,4 nm
Vrai parcours : 251°
Parcours Magnétique : 247°

Continuez vers le sud-ouest et survolez Rysstad.

Le village est situé dans la municipalité de Valle dans le comté d'Agder, le long de la rivière Otra dans la vallée de Setesdal.

Les Fjords

ENVE-Aérodrome de Valle Åraksøyne



Distance:	3,4 nm
Distance de :	70,4 nm
Distance à :	0,0 nm
Vrai parcours :	175°
Parcours Magnétique :	172°

Tourner vers le sud et atterrir à Valle Airfield Åraksøyne

Valle Airfield est un petit aérodrome situé dans la ville d'Araksoyne.

Malgré sa petite taille, c'est une importante plaque tournante du transport pour la communauté locale, avec un mélange de vols commerciaux, privés et récréatifs.

L'aéroport dispose d'une seule piste et d'un petit terminal, qui fournit des équipements de base tels que des toilettes et des zones d'attente pour les passagers.

L'aéroport dispose d'un club de planeurs dédié, qui propose des formations et des locations pour les visiteurs qui souhaitent vivre le frisson de voler sans moteur.

Etape 4 : ENVE - ENZV

Départ: Aérodrome de Valle Åraksøyne (ENVE)

Destination: Sola (ENZV)

Distance: 62,8 nm



POI13-Rosskreppfjorden



Distance: 12,0 nm

Distance de : 12,0 nm

Distance à : 50,8 nm

Vrai parcours : 282°

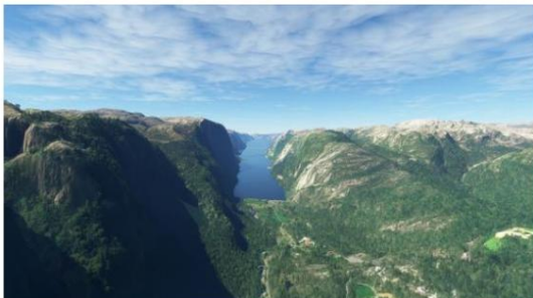
Parcours Magnétique : 279°

Quittez l'aéroport et dirigez-vous vers l'ouest pour atteindre Rosskreppfjorden.

Le lac est situé à la frontière dans le comté d'Agder.

Il fait partie du système fluvial de Kvina et possède une centrale hydroélectrique dans un barrage à l'extrémité sud.

POI14-Lysefjord



Distance: 15,5 nm

Distance de : 27,5 nm

Distance à : 35,3 nm

Vrai parcours : 267°

Parcours Magnétique : 264°

Continuez et vous arriverez bientôt au Lysefjord.

Il est situé dans les municipalités de Sandnes et

Strand, comté de Rogaland.

Les Fjords

Le fjord de 42 kilomètres de long attire des milliers de touristes chaque année en raison de ses paysages magnifiques, de ses eaux cristallines et de ses montagnes imposantes qui s'élèvent jusqu'à 1 000 mètres au-dessus du niveau de la mer.

L'attraction la plus célèbre de Lysefjord est l'emblématique Preikestolen, également connu sous le nom de Pulpit Rock, qui est une destination de randonnée populaire et offre une vue imprenable sur le fjord et les montagnes environnantes.

POI15-Liavatnet



Distance: 24,5 nm
Distance de : 52,0 nm
Distance à : 10,8 nm
Vrai parcours : 247°
Parcours Magnétique : 245°

Continuez sur le Lysefjord jusqu'à son extrémité ouest.

Vous vous retrouverez alors près du lac Liavatnet.

Le lac est entouré de forêts verdoyantes, ce qui en fait un endroit idéal pour la randonnée et l'exploration de la nature.

POI16-Sandnes



Distance: 7,0 nm
Distance de : 59,0 nm
Distance à : 3,8 nm
Vrai parcours : 247°
Parcours Magnétique : 245°

Gardez le cap et après une série de lacs, vous serez en vue de Sandnes, une ville du comté de Rogaland.

La ville est connue pour son industrie textile, plastique et graphique.

Elle compte environ 75 000 habitants, ce qui en fait la huitième plus grande ville de Norvège.

La ville possède un éventail d'attractions culturelles telles que Centre culturel pour enfants et Sandnes Kunstforening.

ENZV-Sola



Distance: 3,8 nm
Distance de : 62,8 nm
Distance à : 0,0 nm
Vrai parcours : 300°
Parcours Magnétique : 298°

Tourner à droite et atterrir à l'aéroport de Sola.

Sola est un aéroport international situé dans la ville de Stavanger.

L'aéroport sert de plaque tournante pour les vols régionaux dans le sud-ouest de la Norvège et est un point d'entrée populaire pour les touristes visitant la région.

Les Fjords

Avec une gamme de compagnies aériennes nationales et internationales opérant via l'aéroport, les passagers peuvent facilement se connecter aux principales villes du monde.

L'aéroport dispose d'une gamme d'installations pour les voyageurs, notamment des boutiques, des restaurants et des salons, ce qui en fait un endroit confortable et pratique pour ou terminer un voyage.

Les Fjords

Etape 5 : ENZV - ENBR

Départ: Sola (ENZV)

Destination: Flesland (ENBR)

Distance: 104,0 nm



POI17-Stavanger



Distance: 6,1 nm
Distance de : 6,1 nm
Distance à : 97,9 nm
Vrai parcours : 30°
Parcours Magnétique : 28°

Décollez et volez vers le nord-est. Survolez Stavanger.

Stavanger est connue pour son paysage pittoresque

C'est la quatrième plus grande ville de Norvège et une plaque tournante pour de nombreuses industries, notamment la technologie et la production de pétrole.

L'une des principales attractions de Stavanger est la magnifique vieille ville, composée de plus de 170 maisons en bois blanc, bien conservées et datant du XVIIIe siècle.

La ville est située près du port et est un endroit populaire pour les touristes qui cherchent à s'immerger dans la culture norvégienne.

Pendant les mois d'hiver, vous pourrez faire du ski dans la station alpine voisine de Sirdal.

Les Fjords

POI18-Talgje



Distance:	8,8 nm
Distance de :	14,9 nm
Distance à :	89,1 nm
Vrai parcours :	21°
Parcours Magnétique :	19°

Continuez tout droit et atteignez Talgje.

C'est une île peuplée dans la partie orientale de la municipalité de Stavanger dans le comté de Rogaland.

POI19-Breivik



Distance:	14,5 nm
Distance de :	29,5 nm
Distance à :	74,6 nm
Vrai parcours :	17°
Parcours Magnétique :	15°

Gardez le cap et survolez l'île de Breivik.

L'île de Breivik, également connue sous le nom d'Utøya, a acquis une notoriété le 22 juillet 2011, lorsqu'un terroriste solitaire, Anders Behring Breivik, a mené une attaque brutale sur l'île, tuant 69 personnes, pour la plupart des adolescents, qui fréquentaient un camp de jeunes du Parti travailliste.

Depuis l'attaque, l'île a été transformée en site commémoratif, et un nouveau bâtiment, conçu par l'architecte norvégien Erlend Blakstad Haffner, a été érigé pour remplacer celui d'origine.

SAUDA-Sauda



Distance:	22,1 nm
Distance de :	51,5 nm
Distance à :	52,5 nm
Vrai parcours :	32°
Parcours Magnétique :	30°

Un léger virage à droite et suivre la route 520 vers Sauda.

Sauda est une petite ville située sur les rives du Saudafjorden.

Sauda a une riche histoire qui remonte à l'ère viking, et il y a plusieurs monuments historiques dans toute la ville qui rappellent son passé.

L'un des monuments les plus remarquables est l'église médiévale de Saint-Mikael, qui a été construite au XIIIe siècle.

Les Fjords

POI20-Åkrafjorden



Distance: 11,0 nm
Distance de : 62,5 nm
Distance à : 41,5 nm
Vrai parcours : 338°
Parcours Magnétique : 335°

Tournez vers le nord-ouest et vous traverserez bientôt Åkrafjorden.

Il est situé dans le comté de Vestland.

Le fjord coule de la partie sud du parc national de Folgefonna, drainant l'immense glacier de Folgefonna.

POI21-Bjornafjorden



Distance: 23,3 nm
Distance de : 85,8 nm
Distance à : 18,2 nm
Vrai parcours : 312°
Parcours Magnétique : 310°

Continuez tout droit et rejoignez Bjornafjorden.

Le fjord Bjornafjorden est situé dans le comté de Vestland.

C'est un fjord long et étroit qui s'étend sur environ 30 kilomètres du nord au sud et se connecte à la mer du Nord.

Le fjord est entouré de montagnes escarpées qui tombent directement dans l'eau d'un bleu profond et d'un littoral verdoyant parsemé de petits villages pittoresques.

POI22-Mildevatnet



Distance: 15,3 nm
Distance de : 101,1 nm
Distance à : 2,9 nm
Vrai parcours : 312°
Parcours Magnétique : 310°

Garder le cap vers le petit lac Mildevatnet.

ENBR-Flesland



Distance: 2,9 nm
Distance de : 104,0 nm
Distance à : 0,0 nm
Vrai parcours : 335°
Parcours Magnétique : 333°

Préparez-vous à atterrir à l'aéroport de Flesland.

L'aéroport de Flesland est situé à Bergen et est le deuxième aéroport le plus fréquenté du pays.

Les Fjords

L'aéroport dispose de deux terminaux et dessert plus de 6 millions de passagers par an.

L'aéroport propose des vols vers des destinations nationales et internationales, avec de grandes compagnies aériennes telles que SAS, Norwegian et Wizz Air opérant à partir de l'aéroport.

Il dispose d'une gamme d'installations pour les passagers, notamment des boutiques hors taxes, des restaurants, des cafés et des services de location de voitures.

Etape 6 : ENBR - ENSG

Départ: Flesland (ENBR)

Destination : Haukasen (ENSG)

Distance: 81,4 nm



POI23-Bergen



Distance: 6,6 nm
Distance de : 6,6 nm
Distance à : 74,9 nm
Vrai parcours : 31°
Parcours Magnétique : 29°

Quittez l'aéroport et volez vers le nord-est au-dessus de la ville de Bergen.

Bergen est la deuxième plus grande ville de Norvège et est connue pour ses quais historiques.

La ville est entourée de fjords et de montagnes.

L'une des principales attractions de Bergen est le quai de Bryggen, classé au patrimoine mondial de l'UNESCO, qui date du XIXe siècle et est célèbre pour ses maisons en bois colorées.

Bergen est un centre d'affaires et d'industrie, y compris les secteurs du pétrole et du gaz.

La ville dispose également d'un système éducatif solide, avec plusieurs universités et instituts de recherche situés dans la région.

Les Fjords

POI24-Vaksdal



Distance:	13,2 nm
Distance de :	19,8 nm
Distance à :	61,6 nm
Vrai parcours :	66°
Parcours Magnétique :	64°

Tournez vers le nord-est, atteignez le fjord d'Osterøybrua et envollez-vous vers Vaksdal dans le comté de Vestland.

Vaksdal se trouve le long du Sørfjorden et est entouré de montagnes.

Les principales industries de Vaksdal sont l'agriculture, la pêche et le tourisme.

L'une des principales attractions de Vdal est l'église de Vaksdal, qui est un bâtiment emblématique avec son architecture époustouflante et sa riche histoire remontant au 12ème siècle.

POI25-Vossavangen



Distance:	21,7 nm
Distance de :	41,5 nm
Distance à :	39,9 nm
Vrai parcours :	64°
Parcours Magnétique :	62°

Gardez le cap pendant environ 20 milles nautiques et vous atteindrez bientôt Vossevangen, un village de la commune de Voss.

Il est situé sur la rive est du lac Vangsvatnet.

L'une des principales attractions de la ville est le musée folklorique de Voss, qui présente l'histoire et la culture de la région locale.

Le musée abrite une collection d'artefacts, de costumes traditionnels et de vieux bâtiments, donnant aux visiteurs un aperçu de la vie à Voss dans le passé.

POI26-Gudvangen



Distance:	19,4 nm
Distance de :	60,9 nm
Distance à :	20,5 nm
Vrai parcours :	41°
Parcours Magnétique :	38°

Suivez l'autoroute E16 vers le nord-est jusqu'à Gudvangen.

C'est une destination touristique populaire et est située à l'extrémité du Nærøfjord où la rivière Nærøydalselvi se jette dans le fjord.

Les Fjords

POI27-Nærøfjord



Distance: 9,2 nm
Distance de : 70,1 nm
Distance à : 11,4 nm
Vrai parcours : 41°
Parcours Magnétique : 39°

Continuer tout droit vers Nærøfjord.

C'est un fjord dans le comté de Vestland et fait partie du plus grand Sognefjord.

Il est considéré comme l'un des fjords les plus spectaculaires du pays et même du monde, c'est pourquoi il a été désigné site du patrimoine mondial de l'UNESCO en 2005 dans le cadre des fjords de l'ouest de la Norvège.

Le fjord s'étend sur environ 18 kilomètres et ne mesure que 500 mètres de large à son point le plus étroit.

POI28-Aurlandsfjord



Distance: 6,1 nm
Distance de : 76,1 nm
Distance à : 5,3 nm
Vrai parcours : 351°
Parcours Magnétique : 349°

Continuez le long du fjord et rejoignez Aurlandsfjord.

Aurlandsfjord est une branche du plus grand Sognefjord, connu pour être le fjord le plus long et le plus profond de Norvège.

L'Aurlandsfjord mesure environ 17 kilomètres de long et est entouré de montagnes escarpées qui culminent à plus de 1 400 mètres.

Le paysage environnant est accidenté et sauvage, caractérisé par des cascades, des glaciers et des forêts luxuriantes.

ENSG-Haukasen



Distance: 5,3 nm
Distance de : 81,4 nm
Distance à : 0,0 nm
Vrai parcours : 42°
Parcours Magnétique : 39°

Tourner à droite et atterrir à l'aéroport de Haukasen.

L'aéroport de Haukasen est un petit aéroport régional situé dans la municipalité de Sogndal.

Il possède une piste en asphalte de 3 166 pieds pouvant accueillir des avions de petite et moyenne taille.

L'aéroport de Sogndal propose des vols vers et depuis plusieurs destinations en Norvège, notamment Oslo, Bergen et Sandefjord.

Le terminal de l'aéroport est relativement petit mais est équipé d'installations essentielles telles qu'un comptoir d'enregistrement, une porte d'embarquement et une zone de traitement des bagages.

Les Fjords

En raison de son emplacement pittoresque, l'aéroport de Sognd est populaire parmi les touristes qui souhaitent explorer les magnifiques fjords et montagnes de l'ouest de la Norvège.

Les Fjords

Etape 7 : ENSG - ENBL

Départ: Haukasen (ENSG)
Destination: Pays du Bringe (ENBL)
Distance: 70,9 nm



POI29-Sogndal



Distance: 4,8 nm
Distance de : 4,8 nm
Distance à : 66,1 nm
Vrai parcours : 350°
Parcours Magnétique : 347°

Décollez et volez vers le nord pour visiter Sogndal.

Sogndal est une municipalité du comté de Sogn og Fjordane.

Il est situé sur le côté nord du Sognefjorden.

La municipalité abrite plusieurs monuments, dont l'église Stedje, qui date du XIIe siècle, et Fjærland Book Town, un village unique de librairies d'occasion.

La région possède également une forte industrie agricole, notamment l'élevage laitier et la culture de fruits.

Les Fjords

POI30-Sognefjord



Distance:	14,4 nm
Distance de :	19,1 nm
Distance à :	51,8 nm
Vrai parcours :	259°
Parcours Magnétique :	257°

À Sogndal, volez vers l'ouest et passez Sognefjord.

Sognefjord est le plus grand fjord de Norvège, s'étendant sur plus de 200 kilomètres à l'intérieur des terres depuis la côte.

Il est également connu comme le « roi des fjords » en raison de sa taille et de sa grandeur, et attire des visiteurs du monde entier.

Le fjord est entouré de montagnes majestueuses et de paysages à couper le souffle, ce qui en fait une destination populaire pour la randonnée, le kayak et d'autres activités de plein air.

Il existe également de nombreux villages et villes charmants le long du fjord qui offrent des expériences culturelles uniques, notamment de la cuisine et de la musique traditionnelles.

De plus, il existe de nombreuses cascades et glaciers à explorer, qui ajoutent à la beauté naturelle de la région.

POI31-Vadheimsfjorden



Distance:	23,4 nm
Distance de :	42,5 nm
Distance à :	28,4 nm
Vrai parcours :	266°
Parcours Magnétique :	263°

Suivez le cours du fjord pour atteindre l'embouchure du Vadheimsfjorden.

Vadheimsfjorden est un fjord situé sur la côte ouest de la Norvège, dans le comté de Vestland.

D'une longueur d'environ 17 kilomètres, Vadheimsfjorden s'étend du village de Mjømna à l'ouest à la ville de Vadheim à l'est.

Le fjord est entouré de montagnes et de vallées, créant un paysage magnifique et pittoresque.

Les eaux de Vadheimsfjorden abritent une vie marine variée, comme la morue, le hareng et le maquereau.

POI32-Breidvatnet



Distance:	15,2 nm
Distance de :	57,7 nm
Distance à :	13,2 nm
Vrai parcours :	300°
Parcours Magnétique :	298°

Tournez vers le nord-ouest et survolez le lac Breiavatnet.

Les Fjords

Le lac est magnifiquement entouré de montagnes qui ajoutent à sa beauté enchantée.

C'est un lieu touristique populaire qui attire des visiteurs du monde entier.

Le lac offre diverses activités récréatives et est parfait pour les amateurs de randonnée car il est entouré de plusieurs sentiers de randonnée qui offrent des vues à couper le souffle.

ENBL-Bringeland



Distance:	13,2 nm
Distance de :	70,9 nm
Distance à :	0,0 nm
Vrai parcours :	61°
Parcours Magnétique :	59°

Tourner à droite et atterrir à Bringeland, un petit aéroport régional situé dans la commune de Sogndal.

Il est principalement utilisé pour les vols intérieurs et sert de passerelle vers la partie ouest du pays, offrant un accès pratique aux fjords, aux montagnes et aux villes voisines.

L'aéroport appartient à Avinor, une entreprise publique chargée de gérer les aéroports norvégiens.

Son aéroport possède une piste, un terminal avec des installations limitées, notamment un petit café et une boutique hors taxes.

Actuellement, Widerøe est la seule compagnie aérienne opérant à l'aéroport de Bringeland, avec des vols fréquents depuis et vers l'aéroport d'Oslo Gardermoen.

Les Fjords

Etape 8 : ENBL - ENAL

Départ: Pays du Bringe (ENBL)

Destination: Vigra (ENAL)

Distance: 103,2 nm



FØRDE-Førde



Distance: 4,4 nm
Distance de : 4,4 nm
Distance à : 98,8 nm
Vrai parcours : 35°
Parcours Magnétique : 34°

Quittez l'aéroport et suivez l'autoroute E39 dès que possible pour rejoindre Førde.

La ville située dans le comté de Vestland.

C'était une municipalité autonome du comté de Sogn og Fjordane depuis le 1er janvier 2020.

Lors de la réforme administrative, elle fut rattachée aux communes de Gaular, Jølster et Naustdal pour faire partie de la commune de Sunnfjord dont elle est le chef-lieu.

Les Fjords

POI33-Breimsvatn



Distance:	21,6 nm
Distance de :	26,0 nm
Distance à :	77,2 nm
Vrai parcours :	46°
Parcours Magnétique :	44°

Gardez le cap et passez Breimsvatn, un grand lac situé dans l'ouest de la Norvège, plus précisément dans la municipalité de Maloy du comté de Sogn og Fjordane.

Le lac s'étend sur une superficie d'environ 44 kilomètres carrés et a une profondeur maximale de 154 mètres.

Breimsvatnet est largement reconnu pour ses vues panoramiques à couper le souffle et ses possibilités de pêche renommées, avec des pêcheurs venant de partout pour attraper ses abondantes espèces de poissons, notamment la truite, l'omble chevalier et le brochet.

POI34-Faleidfjorden



Distance:	13,8 nm
Distance de :	39,9 nm
Distance à :	63,4 nm
Vrai parcours :	41°
Parcours Magnétique :	38°

Continuez tout droit et survolez Faleidfjorden, dans le comté de Hordaland.

Le fjord s'étend sur environ 16 kilomètres depuis l'embouchure de Byfjorden à Bergen jusqu'à la ville de Nesttun.

Le paysage entourant le fjord est caractérisé par des forêts, des terres agricoles et des collines escarpées.

La ville voisine de Nesttun est un excellent point de départ pour explorer la région, avec divers restaurants, cafés et boutiques disponibles.

POI35-Geiranger



Distance:	19,4 nm
Distance de :	59,2 nm
Distance à :	44,0 nm
Vrai parcours :	46°
Parcours Magnétique :	43°

Encore une fois, volez tout droit et dépassez Geiranger.

C'est une petite ville touristique appartenant à la municipalité de Stranda dans la région de Sunnmøre.

Les Fjords

POI36-Geirangerfjord



Distance:	7,2 nm
Distance de :	66,4 nm
Distance à :	36,9 nm
Vrai parcours :	275°
Parcours Magnétique :	272°

Volez vers l'est dans le Geirangerfjord. C'est une branche du Storfjorden beaucoup plus grand.

Le Geirangerfjord mesure environ 15 kilomètres de long et s'étend du célèbre village de Geiranger jusqu'à la magnifique cascade des Sept Sœurs.

Le fjord a été nommé site du patrimoine mondial de l'UNESCO, et il est facile de comprendre pourquoi.

Les falaises imposantes qui entourent le fjord, combinées aux eaux cristallines, en font l'un des cadres les plus pittoresques au monde

POI37-Hjørundfjorden



Distance:	17,9 nm
Distance de :	84,3 nm
Distance à :	19,0 nm
Vrai parcours :	308°
Parcours Magnétique :	305°

Tournez vers le nord-ouest et atteignez Hjørundfjorden.

Hjørundfjorden est situé dans la région de Sunnmøre.

Il est connu pour ses montagnes escarpées s'élevant des eaux bleues profondes.

Les visiteurs peuvent profiter d'une gamme d'attractions. De l'exploration des villages pittoresques le long de ses rives à la vue panoramique depuis le sommet des montagnes environnantes.

Que vous cherchiez à vous détendre et à vous imprégner de la beauté naturelle de la Norvège ou à vous lancer dans un voyage rempli d'aventures, Hjørundfjorden offre quelque chose pour tout le monde.

Avec ses eaux tranquilles, son terrain accidenté et son riche patrimoine culturel, c'est vraiment une destination incontournable lors de la visite de ce pays nordique pittoresque.

POI38-Ålesund



Distance:	13,5 nm
Distance de :	97,8 nm
Distance à :	5,5 nm
Vrai parcours :	324°
Parcours Magnétique :	321°

Continuez tout droit en direction d'Ålesund.

Ålesund est une ville côtière historiquement connue pour son architecture Art nouveau, qui a été principalement construite après qu'un incendie a détruit la majeure partie de la ville en 1904.

Les Fjords

L'une des attractions les plus célèbres d'Ålesund est l'aquarium d'Ålesund, qui abrite un éventail impressionnant de vie marine, notamment des phoques, des pingouins et de la morue.

ENAL-Vigra



Distance:	5,5 nm
Distance de :	103,2 nm
Distance à :	0,0 nm
Vrai parcours :	347°
Parcours Magnétique :	344°

Volez vers le nord et atterrissez à l'aéroport de Vigra.

Vigra est un petit aéroport régional situé sur l'île de Vigra dans le comté de Møre og Romsdal, en Norvège.

Il sert d'aéroport principal pour la ville voisine d'Ålesund. L'aéroport est détenu et exploité par le Avinor appartenant à l'État.

L'aéroport de Vigra dispose d'un terminal avec plusieurs boutiques, restaurants et autres commodités pour passagers.

Plusieurs compagnies aériennes opèrent des vols à destination et en provenance de l'aéroport de Vigra, notamment SAS, Norwegian Air Shuttle, Widerøe et KLM.

L'aéroport propose des vols intérieurs et internationaux, avec des destinations comme Oslo, Bergen, Trondheim, Copenhague et Amsterdam.

Les Fjords

Etape 9 : ENAL - ENKB

Départ: Vigra (ENAL)

Destination: Kvernberget (ENKB)

Distance: 66,3 nm



VATNE-Vatne



Distance: 14,1 nm

Distance de : 14,1 nm

Distance à : 52,1 nm

Vrai parcours : 90°

Parcours Magnétique : 88°

Décollez et volez vers l'est en direction de Vatne, un village de la municipalité d'Alesund.

POI39-Romsdalsfjorden



Distance: 16,5 nm

Distance de : 30,6 nm

Distance à : 35,6 nm

Vrai parcours : 71°

Parcours Magnétique : 69°

Continuez vers Romsdalsfjorden, dans le district de Romsdal du comté de Møre og Romsdal.

C'est le neuvième plus long fjord de Norvège, s'étendant sur une distance de 88 kilomètres et atteignant une profondeur maximale de 550 mètres.

Le fjord est entouré de montagnes majestueuses et abrite également de nombreuses espèces marines.

Les Fjords

POI40-Malmefjorden



Distance:	9,8 nm
Distance de :	40,4 nm
Distance à :	25,9 nm
Vrai parcours :	3°
Parcours Magnétique :	0°

Tournez vers le nord et traversez Malmefjorden.

Le fjord mesure environ 12 kilomètres de long.

POI41-Kvernesfjorden



Distance:	9,2 nm
Distance de :	49,6 nm
Distance à :	16,6 nm
Vrai parcours :	49°
Parcours Magnétique :	46°

Mettez le cap vers le nord-est et rejoignez

Kvernesfjorden, dans la municipalité d'Averøy dans le comté de Møre og Romsdal.

L'église en bois debout de Kvernes, qui est une attraction touristique populaire dans la région, est l'un des points forts du fjord de Kvernesfjorden.

L'église date du 14ème siècle et est connue pour ses sculptures en bois complexes et sa belle architecture.

POI42-Bremsnesfjorden



Distance:	12,4 nm
Distance de :	62,0 nm
Distance à :	4,2 nm
Vrai parcours :	29°
Parcours Magnétique :	26°

Continuez tout droit vers Bremsnesfjorden, dans la municipalité d'Averøy dans le comté de Møre og Romsdal.

Bremsnesfjorden abrite plusieurs sites historiques importants, tels que la grotte de Bremsnes et l'église médiévale de Bjarkøy.

La région possède un riche patrimoine culturel et est ancrée dans l'histoire, ce qui en fait une destination fascinante pour tous ceux qui apprécient la nature, la culture et l'histoire.

Les Fjords

ENKB-Kvernberget



Distance:	4,3 nm
Distance de :	66,3 nm
Distance à :	0,0 nm
Vrai parcours :	71°
Parcours Magnétique :	68°

Tournez à droite et préparez-vous à atterrir à l'aéroport de Kvernberget.

Ce petit aéroport régional est situé à Mo i Rana.

Il dessert principalement la communauté locale, avec des connexions limitées vers d'autres villes norvégiennes.

L'aéroport dispose d'un seul terminal et d'une seule piste, et gère à la fois le trafic commercial et l'aviation générale.

Il est exploité par Avinor, la société d'État qui gère la plupart des aéroports norvégiens.

Des vols vers Oslo, Bergen et Trondheim sont disponibles, ainsi que des itinéraires saisonniers vers d'autres destinations en Europe.

Les Fjords

Etape 10 : ENKB - ENOL

Départ: Kvernberget (ENKB)

Destination: Orland AB (ENOL)

Distance: 65,2 nm



POI43-Edoyfjorden



Distance: 7,0 nm

Distance de : 7,0 nm

Distance à : 58,2 nm

Vrai parcours : 30°

Parcours Magnétique : 27°

Quittez l'aéroport et volez vers le nord-est pour rencontrer Edoyfjorden. dans le comté de Nordland.

C'est un bras du plus grand Ofotfjorden, qui se trouve à l'ouest.

Le fjord s'étend dans une direction nord-sud, s'étendant sur environ 12 km de son embouchure à la tête.

Le paysage environnant est caractérisé par des montagnes escarpées et des vallées profondes, couvertes de forêts denses et d'affleurements rocheux.

L'eau d'Edoyfjorden est claire et froide et abrite une vie marine diversifiée.

Les Fjords

POI44-Ramseyfjorden



Distance:	15,0 nm
Distance de :	22,0 nm
Distance à :	43,2 nm
Vrai parcours :	30°
Parcours Magnétique :	27°

Continuez tout droit et traversez Ramseyfjorden.

C'est une voie navigable longue et étroite qui s'étend le long de la côte ouest de la péninsule scandinave.

Le fjord est riche d'une végétation luxuriante et la faune dans et autour du fjord est diversifiée et abondante.

POI45-Froyfjorden



Distance:	15,4 nm
Distance de :	37,4 nm
Distance à :	27,8 nm
Vrai parcours :	36°
Parcours Magnétique :	32°

Gardez le cap et envolez-vous vers Froyfjorden.

Il est situé sur la côte ouest du pays.

Le fjord de Froyfjorden est riche en vie marine et abrite diverses espèces de poissons.

L'écosystème du fjord est bien préservé et des efforts sont déployés pour maintenir sa beauté et son intégrité naturelles.

De plus, la communauté locale a mis en place des pratiques durables pour protéger le fjord et ses habitants

POI46-Storfosna



Distance:	22,6 nm
Distance de :	60,0 nm
Distance à :	5,3 nm
Vrai parcours :	84°
Parcours Magnétique :	80°

Tournez à droite et survolez l'île de Storfosna.

Il est situé dans la municipalité d'Ørland, dans le comté de Trøndelag.

Il mesure 6,32 kilomètres carrés et compte une population d'environ 200 personnes, composée principalement d'agriculteurs et de pêcheurs.

Il y a plusieurs attractions culturelles à explorer, notamment l'église historique de Storfosna, construite en 1864, et le fort côtier de Storfosen, une installation militaire construite pendant la Seconde Guerre mondiale.

Les Fjords

ENOL-Orland AB



Distance: 5,3 nm
Distance de : 65,2 nm
Distance à : 0,0 nm
Vrai parcours : 76°
Parcours Magnétique : 72°

Préparez-vous à atterrir à l'aéroport d'Orland.

Orland est un aéroport régional qui dessert les environs avec des vols principalement opérés par Widerøe, une compagnie aérienne régionale.

L'aéroport dispose d'une piste asphaltée d'environ 9 800 pieds de long, et elle est équipée de systèmes d'éclairage et ILS.

L'aéroport est situé à environ 5 kilomètres au sud d'Orland.

Les Fjords

Etape 11 : ENOL - ENRM

Départ: Orland AB (ENOL)

Destination : Ryum (ENRM)

Distance: 84,0 nm



POI47-Tarvafjorden



Distance: 6,2 nm
Distance de : 6,2 nm
Distance à : 77,8 nm
Vrai parcours : 337°
Parcours Magnétique : 334°

Décollez et maintenez la piste en direction de Tarvafjorden.

Il est situé dans la municipalité de Gjesdal et couvre une superficie totale d'environ 27 kilomètres carrés.

La région est également connue pour son importance historique car c'était un lieu vital à l'époque viking, avec plusieurs tumulus funéraires anciens et d'anciennes gravures rupestres exposées dans la région.

Les Fjords

POI48-Linesfjorden



Distance: 17,1 nm
Distance de : 23,3 nm
Distance à : 60,7 nm
Vrai parcours : 44°
Parcours Magnétique : 40°

Tournez vers le nord-est et vous atteindrez bientôt Linesfjorden.

Le fjord est entouré de collines verdoyantes et de montagnes enneigées.

POI49-Sørjerfjorden



Distance: 20,0 nm
Distance de : 43,3 nm
Distance à : 40,7 nm
Vrai parcours : 34°
Parcours Magnétique : 30°

Continuez et survolez Sørjerfjorden.

Le fjord s'étend le long de la côte ouest de la Norvège et ses environs abritent plusieurs petits villages.

Le meilleur moment pour visiter le fjord de Sørjerfjorden est pendant les mois d'été, lorsque le temps est doux et les journées longues.

POI50-Svesfjorden



Distance: 7,5 nm
Distance de : 50,8 nm
Distance à : 33,2 nm
Vrai parcours : 39°
Parcours Magnétique : 34°

Gardez le cap et dirigez-vous vers Svesfjorden.

L'une des principales attractions du fjord est le sentier de randonnée Svesfjorden, qui offre une vue imprenable sur le paysage environnant.

Le sentier est accessible aux randonneurs de tous niveaux et est bien entretenu. Le long du sentier, les randonneurs peuvent voir une partie de la faune locale, comme les rennes et les wapitis.

POI51-Mursteinfjorden



Distance: 14,9 nm
Distance de : 65,7 nm
Distance à : 18,3 nm
Vrai parcours : 33°
Parcours Magnétique : 29°

Continuez tout droit et passez Mursteinfjorden.

Les Fjords

L'une des attractions les plus uniques du fjord de Mursteinfjorden est le parc de sculptures sous-marines.

Ici, les visiteurs peuvent plonger et explorer une installation artistique comprenant plusieurs sculptures immergées dans le fjord.

C'est une occasion parfaite pour les plongeurs et les snorkelers de découvrir le monde sous-marin et d'admirer la beauté du fjord sous un angle différent.

POI52-Abelvær



Distance: 11,7 nm
Distance de : 77,4 nm
Distance à : 6,6 nm
Vrai parcours : 40°
Parcours Magnétique : 36°

Toujours tout droit vers Abelvær.

C'est un village de pêcheurs de la municipalité de Nærøysund dans le comté de Trøndelag.

ENRM-Ryum



Distance: 6,6 nm
Distance de : 84,0 nm
Distance à : 0,0 nm
Vrai parcours : 352°
Parcours Magnétique : 348°

Tournez vers le nord et préparez-vous à atterrir à l'aéroport de Ryum.

Ryum est un petit aéroport situé près de la ville de Stjørdal.

Il est principalement utilisé pour l'aviation générale et sert de plaque tournante pour les aéoclubs et les propriétaires d'avions privés de la région.

L'aéroport dispose d'une seule piste en asphalte d'environ 2 600 pieds de long et peut accueillir une variété d'avions de petite et moyenne taille.

Malgré sa taille, il dispose de diverses installations, dont un terminal, des hangars et des services de carburant.

L'aéroport dispose d'une variété d'aides à la navigation qui permettent aux pilotes de naviguer en toute sécurité et avec précision jusqu'à l'aéroport, même dans des conditions météorologiques défavorables.

Etape 12 : ENRM - ENST

Départ : Ryum (ENRM)

Destination : Stokka (ENST)

Distance: 78,7 nm



POI53-Australie



Distance: 24,0 nm

Distance de : 24,0 nm

Distance à : 54,6 nm

Vrai parcours : 52°

Parcours Magnétique : 47°

Décollez et volez vers le nord-est jusqu'à Austra.

Il est situé à la frontière entre les régions de Trøndelag et Nord-Norge.

POI54-Brønnøysund



Distance: 25,0 nm

Distance de : 49,0 nm

Distance à : 29,6 nm

Vrai parcours : 19°

Parcours Magnétique : 15°

Tournez vers le nord et traversez le bras de mer qui vous sépare de Brønnøysund.

C'est une petite ville côtière située à l'embouchure du détroit de Brønnøysundet, dans la partie sud de la région de Helgeland dans le comté de Nordland.

Les Fjords

Brønnøysund abrite le registre des entreprises norvégiennes, qui garde une trace de toutes les entreprises enregistrées en Norvège.

POI55-Mindlandet



Distance: 16,8 nm
Distance de : 65,8 nm
Distance à : 12,9 nm
Vrai parcours : 14°
Parcours Magnétique : 8°

Continuez vers le nord et survolez Mindlandet Island.

L'île est entourée par la mer de Norvège et est un endroit populaire pour les visiteurs qui veulent échapper à l'agitation de la vie urbaine.

La région abrite de nombreux villages charmants, et la culture et les traditions locales se sont développées au cours de siècles d'isolement et d'autosuffisance.

ENST-Stokka



Distance: 12,9 nm
Distance de : 78,7 nm
Distance à : 0,0 nm
Vrai parcours : 9°
Parcours Magnétique : 4°

Préparez-vous à atterrir à l'aéroport de Stokka.

C'est un petit aéroport régional situé dans la ville de Sandnessjøen.

Il sert de plaque tournante pour les vols intérieurs vers les petites villes de la région, telles que Bergen et Stavanger.

L'aéroport a été ouvert en 1937 et a depuis subi plusieurs rénovations et améliorations pour répondre aux normes de l'aviation moderne.

Malgré sa petite taille, l'aéroport de Stokka offre une gamme de services et d'installations pour les passagers, notamment la location de voitures, le stationnement et des options de restauration et de boissons.

L'aéroport est également équipé de mesures de sécurité modernes et de systèmes de traitement des bagages pour assurer la sécurité et le confort de tous les voyageurs.

Les Fjords

Etape 13 : ENST - ENBO

Départ: Stokka (ENST)

Destination : Bodø (ENBO)

Distance: 92,2 nm



POI56-Sandnessjøen



Distance: 5,4 nm

Distance de : 5,4 nm

Distance à : 86,8 nm

Vrai parcours : 54°

Parcours Magnétique : 48°

Après le décollage, tournez à droite et rejoignez le bout de l'île pour survoler Sandnessjøen.

Sandnessjøen est une municipalité située dans la région du Nordland.

La ville abrite un certain nombre d'attractions culturelles, telles que le musée Petter Dass, qui célèbre la vie du célèbre prêtre et poète du XVIIe siècle.

Les visiteurs de Sandnessjøen peuvent également visiter l'archipel voisin de Vega, un site classé au patrimoine mondial de l'UNESCO, connu pour ses traditions uniques autour de l'élevage d'édredons et de la construction de bateaux.

Les Fjords

POI57-CERCLE ARCTIQUE



Distance:	34,6 nm
Distance de :	39,9 nm
Distance à :	52,2 nm
Vrai parcours :	18°
Parcours Magnétique :	13°

Tourner légèrement à gauche pour passer le Arctic Circle.

Le cercle polaire arctique est une ligne imaginaire située à 66,5 degrés au nord de l'équateur.

Il marque la latitude au-dessus de laquelle le soleil ne se couche jamais pendant le solstice d'été et ne se lève jamais pendant le solstice d'hiver.

POI58-Scarsfjorden



Distance:	12,2 nm
Distance de :	52,1 nm
Distance à :	40,1 nm
Vrai parcours :	24°
Parcours Magnétique :	18°

Continuez et rejoignez Scarsfjorden.

Scarsfjorden est un fjord situé dans le comté de Troms.

Il mesure environ 20 kilomètres de long et un kilomètre de large à son point le plus large.

Les eaux de Scarsfjorden abritent une vie marine variée, notamment plusieurs espèces de poissons et d'oiseaux marins.

Le fjord est idéal pour la pêche et est populaire parmi les habitants et les visiteurs.

POI59-Meløyfjorden



Distance:	5,1 nm
Distance de :	57,2 nm
Distance à :	34,9 nm
Vrai parcours :	41°
Parcours Magnétique :	35°

Un autre léger virage à droite vers Meløyfjorden.

Il est connu pour ses caractéristiques uniques telles que l'eau bleue claire, les falaises imposantes et les villages pittoresques le long du rivage.

Les Fjords

POI60-Fugløyfjorden



Distance: 18,3 nm
Distance de : 75,6 nm
Distance à : 16,6 nm
Vrai parcours : 35°
Parcours Magnétique : 29°

Gardez le cap et vous survolerez bientôt Fugløyfjorden.

Les visiteurs peuvent également explorer des sites historiques tels que le phare de Fugløy, qui se dresse à l'entrée du fjord et guide les navires depuis 1916.

ENBO-Bodo



Distance: 16,6 nm
Distance de : 92,2 nm
Distance à : 0,0 nm
Vrai parcours : 39°
Parcours Magnétique : 33°

Continuez vers le nord-est et atterrissez à l'aéroport de Bodo.

Bodo est le plus grand aéroport du comté de Nordland et sert de plaque tournante importante pour les voyages dans le nord de la Norvège.

L'aéroport est détenu et exploité par Avinor, une entreprise publique chargée de la gestion des aéroports norvégiens.

L'aéroport de Bodo propose des destinations nationales et internationales, avec des vols vers les grandes villes comme Oslo, Tromsø et Copenhague.

C'est également une porte d'entrée populaire vers les îles Lofoten, un archipel magnifique situé au large des côtes de la Norvège.

L'aéroport dispose d'installations et d'équipements modernes, notamment des restaurants, des cafés, des boutiques et des services de location de voitures.

Les Fjords

Etape 14 : ENBO - ENSH

Départ: Bodo (ENBO)

Destination: Hellé (ENSH)

Distance: 60,8 nm



POI61-Landegodefjorden



Distance: 7,7 nm
Distance de : 7,7 nm
Distance à : 53,1 nm
Vrai parcours : 20°
Parcours Magnétique : 13°

En quittant l'aéroport, dirigez-vous vers le nord-est et survolez Landegodefjorden.

Le fjord est situé dans le comté de Sogn og Fjordane.

On dit que c'est l'un des fjords les plus pittoresques du pays, connu pour ses paysages magnifiques et ses eaux cristallines.

Le fjord mesure environ 12 kilomètres de long et son embouchure s'ouvre à l'ouest dans la mer du Nord.

La région est entourée de deux parcs nationaux - le parc national de Jostedalbreen et le parc national de Breheimen - ce qui en fait la destination idéale pour les randonneurs et les amoureux de la nature.

Les Fjords

POI62-Karlsøyfjorden



Distance: 11,3 nm
Distance de : 19,0 nm
Distance à : 41,8 nm
Vrai parcours : 33°
Parcours Magnétique : 26°

Longez la côte et vous êtes bientôt sur le Karlsøyfjorden.

Situé dans le comté de Troms, le fjord mesure environ 26 kilomètres de long et couvre une superficie d'environ 50 kilomètres carrés.

Il est entouré de falaises et de montagnes spectaculaires des deux côtés, ce qui en fait une destination populaire pour les touristes et les amateurs de plein air.

Le sentier le plus populaire est celui qui mène au sommet du mont Storsteinen, qui culmine à plus de 800 mètres et offre une vue panoramique à couper le souffle sur le fjord.

POI63-Storskrova



Distance: 36,9 nm
Distance de : 55,8 nm
Distance à : 5,0 nm
Vrai parcours : 357°
Parcours Magnétique : 350°

Dirigez-vous vers le nord et après une longue étendue de mer, vous êtes en vue de l'île de Storskrova.

Cette petite île isolée est une destination populaire pour les touristes et les aventuriers qui cherchent à explorer la beauté et les merveilles naturelles de la nature sauvage norvégienne.

Avec son littoral accidenté, ses plages rocheuses et ses forêts vierges, l'île de Storskrova offre une expérience de randonnée unique et inoubliable.

L'une des attractions les plus populaires de l'île de Storskrova est son magnifique paysage naturel.

L'île possède certains des plus beaux paysages de Norvège, notamment des falaises imposantes, des cascades en cascade et des lacs cristallins.

ENSH-Helle



Distance: 5,0 nm
Distance de : 60,8 nm
Distance à : 0,0 nm
Vrai parcours : 1°
Parcours Magnétique : 354°

Préparez-vous à atterrir à l'aéroport de Helle.

Svolvær-Helle est un petit aéroport régional situé dans les îles Lofoten.

Les Fjords

Malgré sa petite taille, l'aéroport offre une gamme d'installations et de services à ses passagers, notamment la location de voitures, des services de navette et un parking.

L'aéroport gère des vols en provenance des principales villes de Norvège telles que Bodø, Tromsø et Oslo, ainsi que des vols charters saisonniers en provenance de destinations internationales.

Les vols sont principalement opérés par Widerøe Airlines, avec quelques vols également opérés par SAS Airlines.

Les Fjords

Etape 15 : ENSH - ENDU

Départ: Hellé (ENSH)

Destination : Bardufoss AB (ENDU)

Distance: 104,0 nm



POI64-Øyhellsundet



Distance: 3,7 nm
Distance de : 3,7 nm
Distance à : 100,3 nm
Vrai parcours : 56°
Parcours Magnétique : 49°

Décollez et volez vers le nord-est pour atteindre le fjord Øyhellsundet, situé à l'ouest d'Ulvågen, près de Langnes.

La région est chargée d'histoire, avec un certain nombre d'anciennes gravures rupestres et d'artefacts datant de l'âge de pierre.

Pour ceux qui s'intéressent à la culture et à l'histoire, il existe également plusieurs musées et galeries à Trondheim, mettant en valeur le riche patrimoine et le patrimoine artistique de la région.

Les Fjords

POI65-Ingelsfjorden



Distance:	14,9 nm
Distance de :	18,6 nm
Distance à :	85,4 nm
Vrai parcours :	37°
Parcours Magnétique :	30°

Traversez tout le fjord vers le nord-est et vous atteindrez bientôt Ingelsfjorden.

Le fjord offre de nombreuses possibilités d'aventure, de détente et d'exploration, ce qui en fait un endroit idéal à visiter pour tout type de voyageur.

POI66-Sigerfjorden



Distance:	11,6 nm
Distance de :	30,2 nm
Distance à :	73,8 nm
Vrai parcours :	34°
Parcours Magnétique :	26°

Continuer tout droit vers Sigerfjorden.

Le fjord est entouré de hautes montagnes et s'étend sur environ 20 kilomètres, offrant aux visiteurs des vues panoramiques.

L'eau du fjord est limpide et abrite une variété de poissons et d'autres formes de vie marine.

Pendant les mois d'été, les visiteurs peuvent profiter du soleil de minuit, tandis qu'en hiver, ils peuvent assister aux aurores boréales.

POI67-Sørfjorden



Distance:	5,7 nm
Distance de :	35,9 nm
Distance à :	68,1 nm
Vrai parcours :	45°
Parcours Magnétique :	37°

Gardez le cap et passez Sørfjorden.

Il s'étend du Hardangerfjord à la ville d'Odda et mesure environ 38 km de long.

Ce fjord est entouré de montagnes majestueuses et offre une vue imprenable sur les cascades, les rivières et les vallées verdoyantes.

Les Fjords

POI68-Godfjorden



Distance: 6,1 nm
Distance de : 42,0 nm
Distance à : 62,0 nm
Vrai parcours : 44°
Parcours Magnétique : 36°

Continuez tout droit vers Godfjorden.

Outre la beauté naturelle, le fjord est également imprégné d'histoire et de culture.

Le peuple sami habite la région depuis des siècles et maintient toujours son mode de vie traditionnel.

Les visiteurs peuvent en apprendre davantage sur la culture et l'histoire sami dans les musées et les expositions locales.

POI69-Gryteya



Distance: 14,9 nm
Distance de : 56,9 nm
Distance à : 47,1 nm
Vrai parcours : 54°
Parcours Magnétique : 46°

Gardez le cap et survolez l'île de Gryteya.

Gryteya est une île située dans la partie orientale de l'océan Arctique, près de la côte arctique de la Norvège.

Il fait partie de l'archipel du Svalbard, situé à mi-chemin entre la Norvège continentale et le pôle Nord.

L'île a une superficie relativement petite, avec seulement 105 kilomètres carrés, et est complètement inhabitée, à l'exception de quelques petites populations d'ours polaires et d'autres espèces arctiques.

L'île de Gryteya offre des montagnes enneigées, des glaciers et des fjords caractéristiques de la région.

C'est une destination populaire pour les touristes qui s'intéressent à la nature et à la faune, ainsi que pour les chercheurs scientifiques qui étudient les changements du climat et de l'écosystème de l'Arctique.

Cependant, il est important de noter que la visite de l'île de Gryteya nécessite une planification et une préparation minutieuses, car le climat arctique rigoureux et la présence de grands prédateurs comme les ours polaires peuvent poser de sérieux risques.

Il est conseillé aux visiteurs de voyager avec des guides expérimentés et de suivre toutes les consignes de sécurité pour assurer un voyage sûr et agréable.

De plus, des règles strictes sont en place pour protéger l'écosystème délicat de l'Arctique sur l'île de Gryteya, et les visiteurs doivent s'assurer de suivre ces directives pour minimiser leur impact sur l'environnement.

Ces règles peuvent inclure des restrictions sur le camping, les incendies et la gestion des déchets.

Malgré les défis liés à la visite de l'île de Gryteya, de nombreuses personnes trouvent que l'expérience est une occasion unique d'être témoin de la beauté et de la puissance de la nature sauvage de l'Arctique.

Les Fjords

POI70-Dyrøya



Distance:	21,8 nm
Distance de :	78,7 nm
Distance à :	25,3 nm
Vrai parcours :	67°
Parcours Magnétique :	59°

Plus au nord-est, vous atteindrez une autre île, Dyrøya.

Il est situé dans le comté de Troms og Finnmark.

POI71-Pont de Dyrøy



Distance:	5,3 nm
Distance de :	84,0 nm
Distance à :	20,0 nm
Vrai parcours :	68°
Parcours Magnétique :	59°

L'une des attractions les plus populaires de l'île est le pont Dyrøy, qui relie l'île de Dyrøya au continent et offre une vue imprenable sur le

paysage environnant.

Le pont est considéré comme une prouesse architecturale, car il a été construit pour résister aux vents violents et aux courants forts de la région.

ENDU-Bardufoss AB



Distance:	20,0 nm
Distance de :	104,0 nm
Distance à :	0,0 nm
Vrai parcours :	96°
Parcours Magnétique :	87°

Mettez le nez à l'est et atterrissez à l'aéroport de Bardufoss.

Bardufoss est un petit aéroport régional situé dans la municipalité de Bardufoss, au cœur de la Norvège du Nord. Il sert de porte d'entrée vers les régions du nord.

L'aéroport dispose de tous les jours et est bien équipé avec toutes les installations nécessaires, y compris des restaurants, des boutiques gratuites et des services de location de voitures.

Le point de départ idéal pour explorer les magnifiques paysages de la Norvège.

L'aéroport est également proche de plusieurs attractions bien connues, telles que le parc polaire, la rivière Orkla et les Alpes de Lyngen.

Etape 16 : ENDU - ENSR

Départ: Bardufoss AB (ENDU)

Destination : Sorkjosen (ENSR)

Distance: 93,9 nm



POI72-Spyderoia



Distance: 22,1 nm

Distance de : 22,1 nm

Distance à : 71,8 nm

Vrai parcours : 357°

Parcours Magnétique : 347°

Quittez l'aéroport et volez vers le nord, en passant devant l'île de Spyderoia.

L'île est éloignée et dispose de commodités limitées. Les visiteurs peuvent séjourner dans des chalets ou des terrains de camping à proximité.

POI73-Balsfjorden



Distance: 11,0 nm

Distance de : 33,1 nm

Distance à : 60,8 nm

Vrai parcours : 55°

Parcours Magnétique : 45°

Dirigez-vous maintenant vers le nord-est et survolez Balsfjorden, dans le comté de Troms og Finnmark.

Elle s'étend sur plus de 35 kilomètres et est entourée de montagnes majestueuses.

Les Fjords

La région entourant Balsfjord est peu peuplée, mais il existe plusieurs petits villages et villes où les visiteurs peuvent trouver un logement et de la nourriture locale.

La colonie la plus importante de la région est Storsteinnes, qui est le centre administratif de la municipalité de Balsfjord.

POI74-Ullsfjorden



Distance: 19,5 nm
Distance de : 52,6 nm
Distance à : 41,3 nm
Vrai parcours : 64°
Parcours Magnétique : 55°

Continuez tout droit et après une portion de terre ferme, vous êtes sur Ullsfjorden.

Le fjord coule vers le nord le long du côté ouest de la péninsule de Lyngen.

L'une des principales caractéristiques d'Ullsfjorden est les Alpes de Lyngen, qui abritent des glaciers et des sommets à couper le souffle qui attirent les alpinistes et les skieurs du monde entier.

ARØYA-Arøya



Distance: 12,6 nm
Distance de : 65,3 nm
Distance à : 28,7 nm
Vrai parcours : 91°
Parcours Magnétique : 80°

Tournez vers l'est et atteignez l'île d'Arøya.

L'île est très isolée et n'est accessible qu'en bateau ou en hélicoptère.

Les visiteurs de l'île d'Arøya peuvent faire de la randonnée et du camping dans la nature, pêcher dans les eaux environnantes et observer des phoques, des ours polaires et d'autres animaux de l'Arctique.

L'île abrite également une petite communauté soudée de résidents qui y vivent depuis des générations.

POI75-Fjorden de Lyngen



Distance: 15,7 nm
Distance de : 81,0 nm
Distance à : 12,9 nm
Vrai parcours : 9°
Parcours Magnétique : 358°

Continuez vers le nord et survolez Lyngen Fjorden.

Le fjord de 82 kilomètres de long est le plus long fjord de Troms.

Avec ses eaux cristallines, ses montagnes imposantes et ses villages pittoresques, c'est une destination incontournable pour les amoureux de la nature et les aventuriers.

Les Fjords

Les Alpes de Lyngen, qui surplombent le fjord, offrent certains des meilleurs sites de ski et de snowboard de la région, avec de nombreux itinéraires hors-piste pour les skieurs confirmés.

ENSR-Sorkjosen



Distance: 12,9 nm

Distance de : 93,9 nm

Distance à : 0,0 nm

Vrai parcours : 129°

Parcours Magnétique : 118°

Envolez-vous vers le sud-est et atterrissez à l'aéroport de Sorkjosen, destination finale de notre fantastique tour des fjords norvégiens !

Sorkjosen est un petit aéroport situé dans la municipalité de Nordreisa, comté de Troms. Il sert d'aéroport régional pour les communautés environnantes et propose des vols intérieurs vers Oslo, Bergen et Tromsø.

L'aéroport de Sorkjosen joue un rôle important dans le système de transport de la région, reliant les résidents et les entreprises locales aux principales villes de Norvège.

L'aéroport est équipé d'installations et de services modernes, notamment un restaurant, des services de location de voitures et des aires de stationnement.

Créé par © Perfect Flight - propulsé par BushTripInjector Pro Edition