

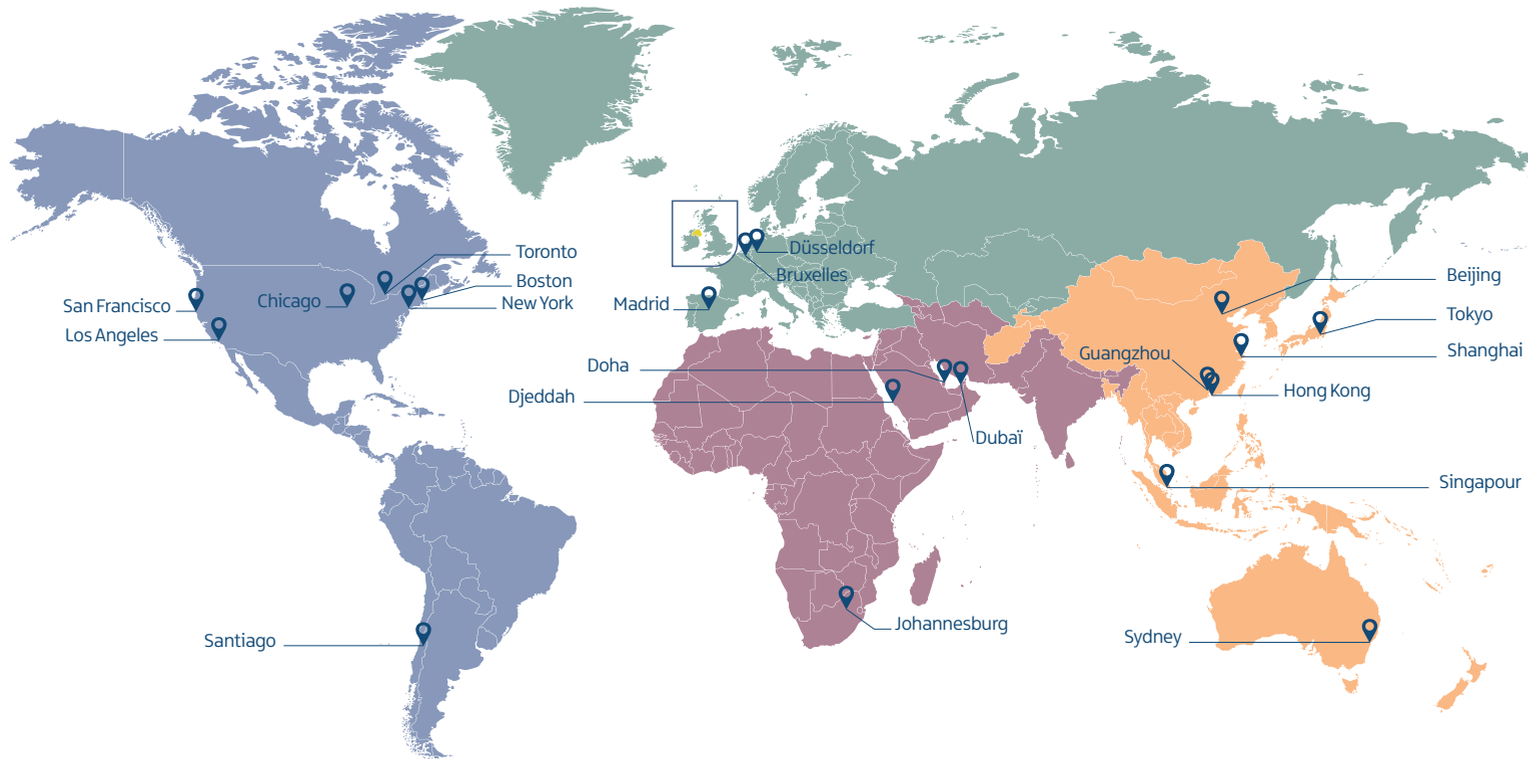
Bienvenue en Irlande du Nord

Northern
Ireland



Belfast, comté d'Antrim

Les bureaux d'Invest Northern Ireland dans le monde



Localisation

L'Irlande du Nord est une nation constitutive du Royaume-Uni.

- Située entre l'Europe continentale et les États-Unis, l'Irlande du Nord est idéalement placée pour accéder aux principaux marchés du Royaume-Uni, de l'Irlande, de l'Europe et des États-Unis.
- Population : 1,8 million.
- Capitale : Belfast.
- Trois aéroports - vols directs réguliers vers le Royaume-Uni et l'Europe.
- Belfast est à moins de 2 heures de route ou de train de Dublin, la capitale de l'Irlande.
- Réseau routier et ferroviaire moderne.
- Liaison télécom de 100 gigaoctets par seconde entre l'Irlande du Nord, l'Europe et l'Amérique du Nord.

A photograph of the Peace Bridge in Derry, Northern Ireland, at night. The bridge is illuminated with purple and blue lights, and its reflection is visible in the water below. The city lights of Derry are visible in the background under a dark blue sky.

Allstate compte plus de
2 300 employés répartis sur trois
sites en Irlande du Nord - Belfast,
Derry~Londonderry et Strabane.

« L'Irlande du Nord offre un bon rapport qualité-prix en termes de livraison, de qualité et de coût. Outre les coûts, si l'Irlande du Nord est d'autant plus attractive pour **Allstate** et les autres IDE, c'est surtout grâce à sa réserve de talents ».

John Healy
Directeur général,
Allstate Northern Ireland

Éducation

Dans l'éducation primaire, l'Irlande du Nord détient le système éducatif des mathématiques le plus performant d'Europe, et le septième meilleur au monde.



Queen's University Belfast, comté d'Antrim

Les élèves obtiennent régulièrement de meilleurs résultats que ceux des autres régions du Royaume-Uni aux diplômes équivalant au brevet et au baccalauréat.

Un réseau d'écoles régionales comptant près de 154 000 étudiants propose des programmes professionnels et techniques.

La région se caractérise par une forte orientation

internationale et attire un grand nombre d'étudiants étrangers qui viennent étudier dans ses universités, internats, écoles professionnelles et écoles de langue anglaise.

Compétences reconnues

Les ministères travaillent en étroite collaboration avec l'industrie et le monde universitaire pour s'assurer que la main-d'œuvre de chaque investisseur possède les compétences appropriées.



Queen's University Belfast, comté d'Antrim

« Après avoir passé en revue un certain nombre de régions, je n'ai pas hésité à étendre notre présence dans le Nord-Ouest en raison de la localisation très attrayante et de la disponibilité des talents ».

Darragh McCarthy,
Fondateur et PDG, FinTrU

L'Irlande du Nord compte deux universités de renommée mondiale.

Queen's University Belfast

La Queen's University Belfast a plus de 175 ans; elle est membre du **Russell Group** de 24 universités britanniques à forte intensité de recherche et classée parmi les 140 meilleures au monde pour les perspectives des diplômés.



1ère au Royaume-Uni pour l'impact entrepreneurial.



Ulster University, Magee Campus, Derry - Londonderry

Ulster University

L'Ulster University figure parmi les 150 meilleures universités de moins de 50 ans au monde et accueille plus de **27 000** étudiants de 100 pays répartis sur quatre campus. Elle travaille avec l'industrie et les communautés locales pour assurer un vivier de talents équipé pour un monde émergent.



Parmi les 150 meilleures jeunes universités du monde.



Queen's University Belfast, comté d'Antrim

Recherche de pointe au niveau mondial

L'Irlande du Nord accueille plusieurs centres de recherche universitaire liés à la technologie et reconnus dans le monde entier, notamment l'Intelligent Systems Research Centre (ISRC) de l'**Ulster University** et l'Institute of Electronics, Communications and Information Technology (ECIT) de la **Queen's University Belfast**.

Plus de 72 % de l'activité de recherche des universités d'Irlande du Nord correspond à un niveau d'excellence mondiale ou internationale selon l'évaluation de 2014 du cadre d'excellence en recherche (Research Excellence Framework, REF).



Faculté de médecine, de santé et des sciences de la vie, Queen's University Belfast, comté d'Antrim



72% de la recherche universitaire en Irlande du Nord est de niveau mondial.

Région de premier choix

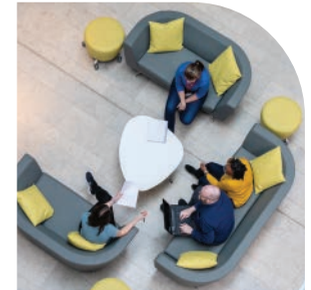
Près de 1 100 entreprises internationales ont investi en Irlande du Nord.



Plus de 70 %
des nouveaux
investisseurs
étrangers
investissent
à nouveau.



Belfast est l'une des villes européennes de sa taille la plus accueillantes pour les entreprises.



L'économie du savoir en Irlande du Nord enregistre l'une des croissances les plus rapides du Royaume-Uni.



Baker McKenzie et TSYS, Belfast, comté d'Antrim

« Les habitants d'Irlande du Nord se distinguent par leur passion, leur dévouement et leurs compétences ».

Paul Vienneau,
Directeur de la technologie,
TSYS

Hautement compétitive

Environnement fiscal

- Impôt sur les sociétés de 19%; 2e plus faible en Europe occidentale.

Recherche et développement

- Régime fiscal favorable aux brevets
Impôt sur les sociétés de 10%.
- Allègement fiscal pour la R&D
12% de crédit pour les dépenses de R&D du ministère des Finances.

Pour chaque livre sterling dépensée en R&D, le coût réel pour l'entreprise peut représenter 43 pence.

« L'offre de talents en Irlande du Nord, en particulier de niveau universitaire, est impressionnante et, couplée au soutien d'Invest NI et du ministère de l'Économie, elle rend cette région très attrayante pour une entreprise mondiale comme Citi qui cherche le meilleur endroit pour se développer ».

James Bardrick,
Responsable de pays de Citi,
Royaume-Uni



30% moins chers Les coûts d'exploitation y sont jusqu'à 30% inférieurs à ceux d'autres régions du Royaume-Uni et d'Europe.

Belfast a été désignée par une enquête internationale comme l'une des villes d'Europe occidentale les plus avantageuses pour les expatriés.



L'Irlande du Nord offre des coûts de location de bureaux parmi les plus bas d'Europe.



Technologie

L'Irlande du Nord abrite l'une des grappes technologiques les plus dynamiques du Royaume-Uni.

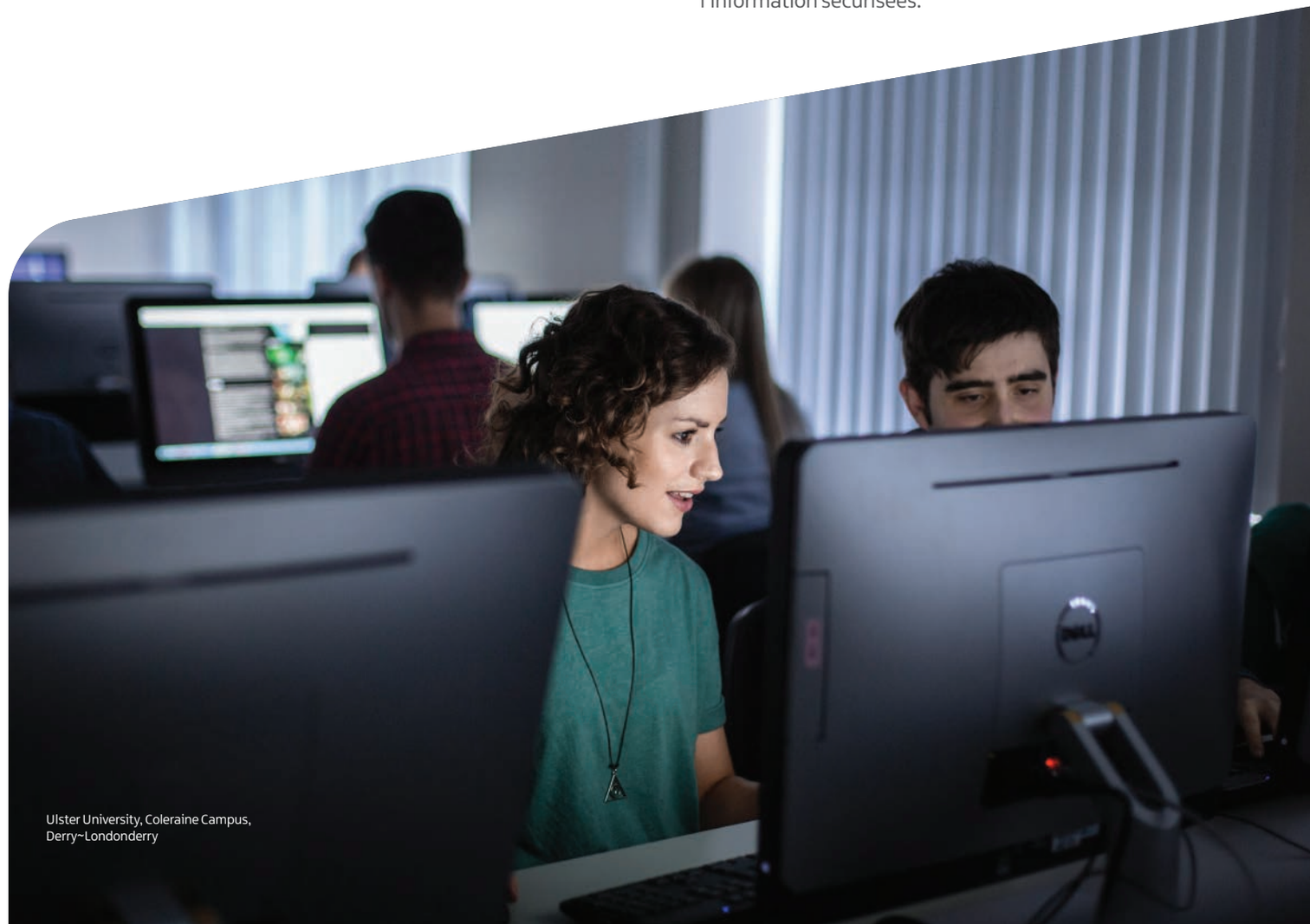
« Nous avons été particulièrement impressionnés par l'écosystème technologique de l'Irlande du Nord, qui partage de nombreuses caractéristiques avec la Silicon Valley, notamment l'accès à la recherche de pointe en matière de cybersécurité à la **Queen's University** ».

Gary Steele,
PDG, Proofpoint, Inc

L'Irlande du Nord fait partie du **Top 10 des économies numériques de l'avenir de FT fDi Intelligence.**

Cybersécurité

L'Irlande du Nord se positionne comme la première région d'investissement international pour les entreprises américaines de cybersécurité. Les principales sociétés américaines de cybersécurité, dont **Rapid7**, **WhiteHat Security**, **Anomali** et **Proofpoint**, ont établi leurs activités en Irlande du Nord. Le **CSIT** (Centre for Secure IT) de la **Queen's University Belfast** est le centre britannique de connaissances sur l'innovation pour les technologies de l'information sécurisées.



Ulster University, Coleraine Campus,
Derry~Londonderry

Talents en technologie

Nous disposons de ressources dans des domaines florissants, comme l'analyse des données, l'intelligence artificielle, les applications mobiles et les technologies immersives.

Développement de logiciels

Belfast est la première destination européenne des IDE pour le développement de nouveaux logiciels. Parmi les investisseurs figurent **Allstate**, **CyberSource** (une société Visa), **Fujitsu**, **TSYS**, **BT**, **Commscope** et **WANdisco**.

Technologie des services financiers

L'Irlande du Nord fournit des logiciels sophistiqués aux principales institutions financières du monde. Notre grappe comprend des multinationales telles que **Citi**, **Vela**, **CME Group**, **FinTrU** et **Fidessa**, ainsi que des entreprises locales telles que **First Derivatives**.



Computer Science Hub,
Queen's University Belfast, comté d'Antrim

L'Irlande du Nord occupe le premier rang mondial pour les investissements étrangers de technologie financière.



First Derivatives est basée à Newry,
comté de Down

« En Irlande du Nord, nous avons trouvé une combinaison naturelle pour **SmashFly** dans une communauté technique talentueuse qui souhaitait élaborer des solutions technologiques complexes basées sur les données ».

Thom Kenny,
PDG, **SmashFly**

Services mondiaux aux entreprises

L'Irlande du Nord dispose d'un large éventail de compétences dans les domaines des ressources humaines, de la finance, de l'audit, de la gestion de la chaîne d'approvisionnement, de l'assistance à la clientèle, du marketing, des conseils et des services juridiques.



Les grandes sociétés de conseil **EY**, **PwC** et **Deloitte** ont toutes annoncé des projets d'expansion en Irlande du Nord.

Des cabinets juridiques de renom tels qu'**Allen & Overy**, **Baker McKenzie** et **Herbert Smith Freehills** ont découvert la multitude de talents disponibles en Irlande du Nord.



Pearson, une entreprise du secteur de l'éducation, a créé son centre de services financiers à Belfast pour soutenir sa fonction de finance mondiale.

« Nous avons envisagé un certain nombre d'emplacements. L'Irlande du Nord s'est distinguée par le grand choix de personnes disponibles, ainsi que par sa compétitivité des coûts et son emplacement géographique ».

Graeme Johnston,
Partenaire, **Herbert Smith Freehills**



Tesab, Omagh, comté de Tyrone



Nous fabriquons 40 % des équipements mobiles chenillés de concassage de pierres et de criblage de graviers dans le monde.

Fabrication et ingénierie avancées

L'Irlande du Nord se distingue par un riche héritage dans le domaine de l'ingénierie et jouit d'une réputation internationale.

Nos entreprises mettent au point des composants innovants pour les secteurs de l'aérospatiale, de l'automobile, de la technologie, de l'énergie et de l'espace.



Un disque dur d'ordinateur sur cinq dans le monde contient des pièces fabriquées en Irlande du Nord.

Seagate Technology, implantée à Derry~Londonderry, est un leader dans la fabrication de systèmes de stockage sur disque dur qui sont utilisés dans le monde entier.



Seagate, Derry~Londonderry



Partie intégrante de l'un des plus grands concepteurs et fabricants mondiaux de structures aéronautiques pour les avions commerciaux et de défense, **Spirit AeroSystems Belfast** a une longue et solide histoire d'innovation aéronautique.



Bombardier, comté d'Antrim

Plus de 30 % des sièges d'avion du monde entier sont fabriqués en Irlande du Nord.



Sciences de la vie et de la santé

L'Irlande du Nord est un pôle de recherche et d'innovation de pointe dans le domaine des sciences de la vie et de la santé.

Une expertise existe en médecine de précision, en technologie médicale et en essais cliniques. Parmi les principales entreprises, citons le groupe **Almac, Randox, Norbrook, Teva, Terumo BCT** et **Bemis**.



« La qualité et la disponibilité des compétences spécialisées ici et les liens solides que nous avons tissés avec la Queen's University ont joué un rôle déterminant dans le choix de l'Irlande du Nord comme lieu d'implantation de ce projet ».

Dr Robert Ladner,
PDG, CV6



Centre d'excellence pour la médecine de précision

Cette initiative de 10 millions de livres sterling d'Invest Northern Ireland et de la **Queen's University Belfast** a permis de créer un laboratoire accrédité au niveau international qui se concentre sur les diagnostics pouvant être utilisés pour prédire la réponse d'un patient cancéreux au traitement.



Spécialités culinaires

Les producteurs alimentaires d'Irlande du Nord ont à cœur la traçabilité et la qualité de leurs produits.

Nos spécialités culinaires sont disponibles dans plus de 70 pays.

L'alimentation constitue le plus grand secteur manufacturier d'Irlande du Nord.



« Nous pouvons raconter une histoire sur la provenance de notre nourriture. La nourriture qui vient d'Irlande du Nord est saine, naturelle et de haute qualité ».

**Professerr Chris Elliott,
Vice-recteur adjoint de la Faculté de
médecine, de la santé et des sciences
de la vie Queen's University Belfast**



Bushmills Distillery, comté d'Antrim



La **Bushmills Distillery** est la plus ancienne distillerie de whisky agréée dans le monde.



L'Irlande du Nord est mondialement réputée pour sa sécurité alimentaire.

Des recherches de pointe sont menées à l'Institut pour la sécurité alimentaire mondiale de la Queen's University Belfast, un centre qui conseille le Royaume-Uni et d'autres gouvernements en matière de sécurité alimentaire.



Enniskillen Hotel, comté de Fermanagh

Télévision, film et médias numériques

L'Irlande du Nord est une région riche en créativité qui s'est forgé une réputation mondiale en matière d'innovation.

Des productions cinématographiques et télévisuelles primées au développement de solutions d'apprentissage en ligne intelligentes et de contenus mobiles et web transformateurs.

Un secteur de l'animation en plein essor est soutenu par des cours spécialisés dans l'animation par ordinateur pour les jeux, les effets visuels, les longs métrages et l'animation télévisuelle.

La série télévisée Game of Thrones de **HBO** a été filmée en Irlande du Nord. D'autres grandes sociétés comme **Universal Pictures**, la **BBC** et **Disney** ont choisi l'Irlande du Nord pour leurs productions récentes.

L'entreprise **Sixteen South** a été récompensée par plus de 50 grands prix internationaux

dont le prestigieux Broadcast Award pour sa série d'animation pour enfants « Lily's Driftwood Bay », qui est diffusée dans plus de 120 pays.

Les **Titanic Studios** de Belfast font partie des studios de production cinématographique et télévisuelle les plus grands et les plus modernes d'Europe.

GAME OF THRONES

HBO® et les marques de service connexes sont la propriété de Home Box Office, Inc

Innovation

L'Irlande du Nord a une longue tradition d'innovation.



Digital Catapult, Belfast, comté d'Antrim



Nous découvrons des planètes

Les télescopes conçus et fabriqués à Belfast par **Andor Technology**, une société d'Oxford Instruments, ont été utilisés par une équipe d'astronomes britanniques, suisses et français pour découvrir deux nouvelles planètes de la taille de Jupiter.



En 1917, Harry Ferguson a breveté la technologie à la base du tracteur moderne.



Lord Kelvin, le père de la science moderne, est né à Belfast en 1824.



John Boyd Dunlop a inventé le pneu à Belfast en 1888.



Le défibrillateur portable a été conçu en Irlande du Nord dans les années 1960 par le professeur Frank Pantridge.

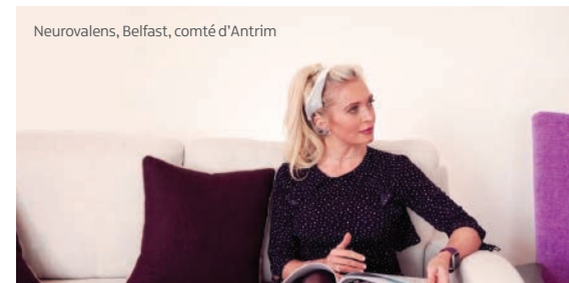
Cette tradition perdure grâce à l'innovation dans les domaines de la technologie financière, des télécommunications mobiles, de la cybersécurité, de l'imagerie numérique, de l'IA et des capteurs à distance.



Basée à Newry, **STATSports** est un leader mondial dans la technologie de suivi des performances sportives, comptant plus de 500 équipes d'élite dans le monde entier qui utilisent son système 'Apex Pro'.



STATSports, Newry, comté de Down



Neurovalens, Belfast, comté d'Antrim



L'entreprise nord-irlandaise **Neurovalens** a mis au point Modius SLIM, une technologie portable qui peut modifier le métabolisme, l'appétit et le stockage des graisses.



L'Irlande du Nord

Un endroit où il fait bon vivre

Selon une étude, les Irlandais du Nord seraient les citoyens les plus heureux du Royaume-Uni

- Un faible taux de criminalité
- Des paysages époustouflants
- Des monuments historiques
- Des écoles de qualité
- Des habitants accueillants
- Des soins de santé de premier plan
- Des plages fabuleuses

**Invest Northern Ireland
est l'agence régionale de
développement économique.**

Elle soutient les entreprises nouvelles et existantes à faire face à la concurrence internationale et à attirer de nouveaux investissements en Irlande du Nord.

InvestNI.com

E: invest@investni.com

 [Invest Northern Ireland](#)

 [@InvestNI](#)

LONDRES | MANCHESTER | DUBLIN | BRUXELLES |
DÜSSELDORF | MADRID
BOSTON | NEW YORK | CHICAGO | SAN FRANCISCO |
LOS ANGELES | SANTIAGO | TORONTO
DUBAÏ | DOHA | DJEDDAH | JOHANNESBURG
SINGAPOUR | SHANGHAI | BEIJING | GUANGZHOU |
HONG KONG | TOKYO | SYDNEY

