

Comment travailler ensemble ?

Pour vous accompagner de bout en bout sur l'aménagement numérique et durable de vos territoires, nous mobilisons nos expertises et notre écosystème en télécoms, IoT, innovation, ainsi que nos compétences et savoir-faire au service du secteur public et de la transition environnementale.

Nos 5 projets type pour vous assister dans vos transformations numériques :

- 1 Cadrage de la vision, feuille de route et objectifs de la transition
- 2 Identification, priorisation des besoins et assistance à la consultation et sélection des fournisseurs
- 3 Mise en place d'expérimentation et pilotes
- 4 Pilotage de programmes, AMOA et conduite du changement
- 5 Evangélisation, acculturation, et montée en compétence (formation, coaching, expertise ponctuelle...)

BearingPoint est référencé auprès de plusieurs centrales d'achats (UGAP, UniHA, etc.), ce qui permet une contractualisation simple, rapide et économique et la mobilisation sur-mesure de nos experts pour vous assister dans la conduite réussie de vos projets.

A propos de BearingPoint

BearingPoint est un cabinet de conseil en management et technologies indépendant, aux racines européennes et à la couverture internationale.

Le cabinet est structuré autour de 3 activités : Consulting, Products et Capital. Consulting couvre les activités de conseil en entreprise dans des secteurs d'activités et des périmètres d'expertises précis. Products propose des solutions technologiques avancées et des services managés pour les processus critiques d'une organisation. Capital fournit des services conseil de fusions et acquisitions et de transactions.

BearingPoint compte parmi ses clients les plus grandes organisations mondiales publiques et privées ; fort d'un réseau international de plus de 10 000 collaborateurs, BearingPoint accompagne ses clients dans plus de 70 pays et s'engage pour qu'ils obtiennent des succès mesurables et durables.

BearingPoint est certifié B Corp et répond à des normes d'impacts sociaux et environnementaux élevés.

Parlons ensemble de vos projets



Ouassim Driouchi
Associé Télécoms, IoT et Innovation
+336 13 68 21 92
ouassim.driouchi@bearingpoint.com



Jérôme de Badereau
Associé Secteur Public
+336 12 78 86 15
jerome.debadereau@bearingpoint.com

LinkedIn : www.linkedin.com/company/bearingpoint



BearingPoint

Territoires connectés et durables



Nos 4 différences majeures

1

Notre **décryptage holistique et indépendant des évolutions du marché et des principales solutions**, s'appuyant sur l'IoT Business Hub, notre think-tank et écosystème exclusif qui réunit plus de 400 organisations IoT en France et plus de 1200 experts.

2

Notre **double expertise de vos métiers (énergie, immobilier, transports, environnement, ...)** et de vos **défis technologiques** (hardware, connectivité, plateformes, cloud, cyber, IA...). au service de la transition numérique des territoires.

3

Notre **expertise technique sur les sujets de transition environnementale**, grâce aux 200+ consultants I Care by BearingPoint et leurs 1500+ missions réalisées dans les domaines du conseil en environnement.

4

Nos **méthodes de travail** éprouvées auprès de plusieurs organisations publiques et privées, axées sur la stimulation créative, la co-construction, la quantification et priorisation des enjeux et objectifs, la conception d'écosystèmes de partenaires, le dialogue métier / SI avec une culture du résultat.

Notre écosystème exclusif

L'IoT Business Hub, notre think tank exclusif



1400 professionnels et experts IoT



45% de PME et startups parmi les membres



400+ organisations représentées



15+ secteurs représentés



Nos travaux avec **InfraNum**



Avec 200+ entreprises membres (bureaux d'études, opérateurs, intégrateurs,...) réparties sur l'ensemble du territoire français, Infranum est le partenaire industriel de tous les territoires connectés, et soutient l'aménagement numérique et le développement de nouveaux services numériques.

BearingPoint est membre d'InfraNum et contribue activement aux travaux de la commission Smart Territoire, afin de favoriser le partage d'expériences entre acteurs publics et privés autour des projets de territoires connectés et durables.

Dans cette dynamique, nous participons aux Ateliers du Smart Cities Tour, dont l'objectif est de démystifier la démarche de ville intelligente et de diffuser les bonnes pratiques auprès des élus et cadres territoriaux, notamment dans les petites et moyennes collectivités.

Exemples de projets menés



Etude internationale des approches « Smart City », et enseignements pour les territoires connectés en France



Etude d'opportunité de création d'un opérateur IoT sur l'ensemble du territoire métropolitain



Cadrage du plan de transformation numérique de la Ville



Assistance à la définition de la stratégie et de la gouvernance des objets connectés

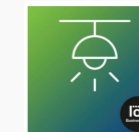


Présidence du Groupe de Travail « Ville à 360° : performance des services » pour l'exposition universelle 2020

Nos publications et webinaires en téléchargement sur notre site : iotbusinesshub.com



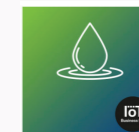
Smart Building



Replay : #IoT4Green - Eclairage public



Replay : L'éclairage intelligent



Replay : #IoT4Green - L'eau, une ressource vitale



Replay : #IoT4Green - Logistique



Replay : Hygiène connectée & qualité de l'air