



Votre partenaire privilégié pour booster vos projets collaboratifs, votre efficacité collective et le management des connaissances

Le partage des connaissances nouvelle source de création de valeur et d'efficacité

A l'aube du XXIème siècle, les entreprises sont confrontées à un nouveau défi majeur induit par la révolution numérique : passer de la «main d'œuvre» au «cerveau d'œuvre», pour entrer de plain-pied dans la société de la connaissance et de la compétitivité, comme la révolution industrielle l'a fait entrer il y a deux siècles dans la société industrielle et de la productivité.

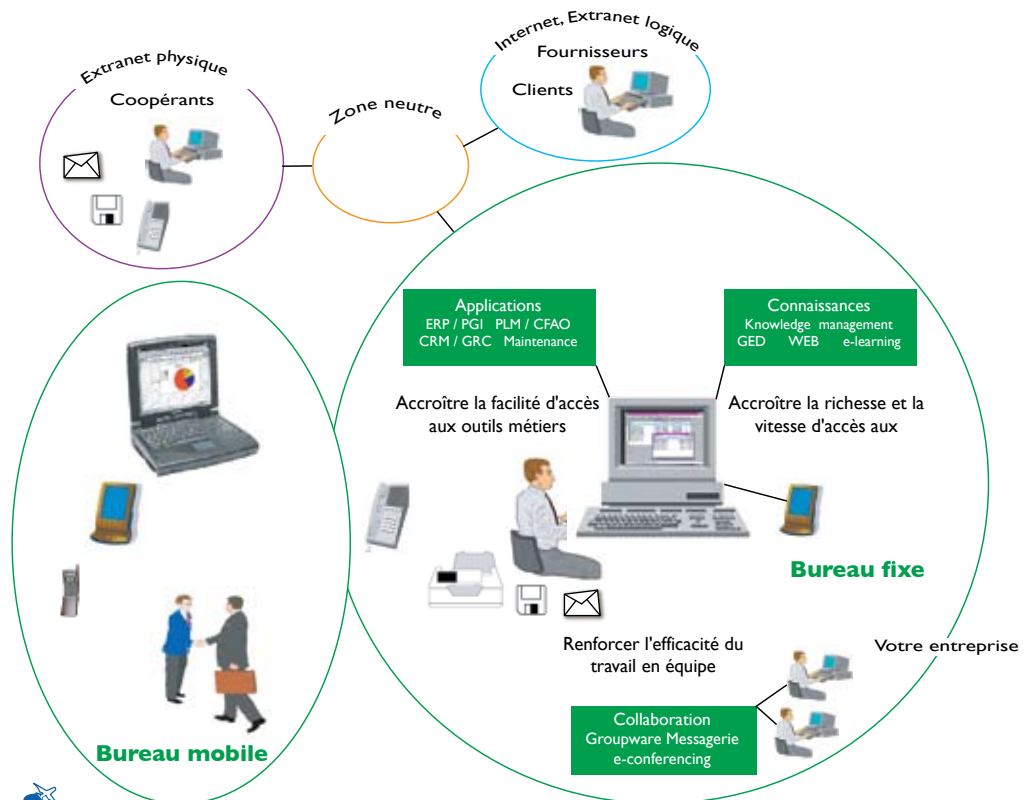
Cette mutation majeure a pour conséquence le développement des logiques de partage, de réseau, de clusters, pour tirer parti de l'intelligence collective.

Pour innover, être compétitifs et tirer partie de la mondialisation, il est désormais indispensable de développer nos capacités à communiquer et coopérer: maîtriser des systèmes complexes, et piloter ou contrôler les organisations locales et a fortiori distantes ou multiculturelles.

Le défi est aussi de maîtriser des systèmes complexes, piloter ou contrôler des organisations locales à distance, parfois dans un contexte multiculturel.

La vision BOOST

BtoE, KM : Travail collaboratif et efficacité collective



Business Opportunities with new Organizations Standards and Technologies

Copyright BOOST

L'apport du numérique pour dynamiser l'efficacité collective

Les technologies numériques (Intranet, Extranet, Internet) permettent de mieux atteindre les objectifs stratégiques de l'entreprise, grâce au développement des modes de travail collaboratifs et de l'efficacité collective :

- Mettre en place des portails BtoE (Business to Employee), des systèmes de KM (Knowledge Management) pour renforcer l'efficacité collective, développer l'e-culture (collaboration, autonomie, mobilité, ...)
- Développer l'entreprise étendue
- Manager par les compétences, capitaliser les connaissances
- Recruter les meilleurs collaborateurs

Associé responsable du domaine e-collaboration

Jean-Patrick CARRIÉ, jean-patrick.carrie@boost-conseil.com, +33 611 783 075

Compétences et offres BOOST

BOOST offre une Assistance à Maîtrise d'Ouvrage complète pour aider les entreprises à définir leur stratégie et conduire leurs projets collaboratifs :

- Spécifications et développement de solutions collaboratives :
 - internes : Portails Employés, communautés,
 - externes : outils de mobilité, collaboration asynchrone (espaces collaboratifs, portails, ...) ou synchrone (partage d'applications, réunions virtuelles, ...)
- Mise en œuvre de processus et d'outils de capitalisation des connaissances
- Ouverture à Internet des solutions collaboratives

Références

- **AéroSpatial et Défense** : Spécifications des fonctions collaboratives du Hub numérique aéronautique européen BoostAeroSpace (<http://www.boostaerospace.com>), benchmarking des projets collaboratifs de l'industrie aéronautique
- **Ministère de l'Economie, des Finances et de l'Industrie** : coordination intersectorielle (CRM, PLM, SCM, e-collaboration) des projets sectoriels du plan d'actions TIC&PME 2010, dans le cadre du projet Boost-Industrie & Services de l'AFNET (<http://www.boost-industry.com>)
- **RADIALL** : Stratégie e-business
- **OCCAR** (Agence européenne de défense) : définition de la stratégie e-business et collaborative
- **CETIM** (Industrie Mécanique) : évaluation et état de l'art des plates-formes collaboratives PLM
- **EADS** : Développement, mise en œuvre et opérations d'une plateforme de simulation de processus et d'interopérabilité sur une architecture orientée modèles. Développement de spécifications ISO STEP AP239.
- **MNRT** : Mission d'évaluation du plan d'action des Universités Numériques Régionales