

Réseaux Intelligents

Gestion des flux numériques et maîtrise des énergies

Ancré depuis sa création dans l'innovation des réseaux numériques, **BEM Ingénierie** a développé des partenariats avec des Bureaux d'Etudes généralistes du Bâtiment. Le pôle dédié aux réseaux intelligents assure l'élaboration des systèmes d'aide à la gestion du patrimoine et des réseaux de communication/information vers l'utilisateur.

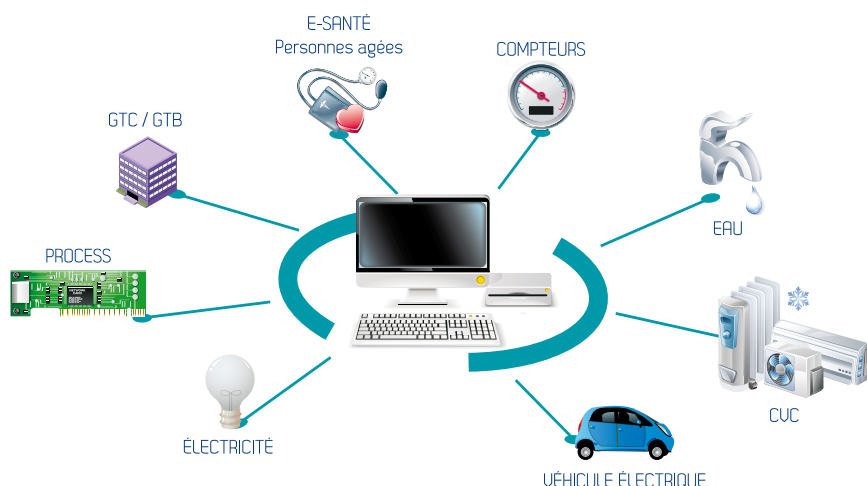
Afin d'anticiper les opportunités de déploiement des nouveaux réseaux intelligents et leur adaptation aux réseaux communicants, **BEM Ingénierie** intervient sur les critères de qualité de vie des usagers, la télé assistance, la maîtrise de l'énergie (RT2020), le maintien « e-santé » des personnes âgées à leur domicile mais aussi les outils de gestion des flux, assurant l'intégration des véhicules électriques dans l'habitat.

Nos Missions

- Veille technologique et juridique
- Conseil et informations
- A.M.O
- Etude de faisabilité
- Maîtrise d'œuvre

Technologies étudiées

- Immeuble intelligent
- Bâtiments à énergie positive (RT2020)
- Analyse des consommations
- Domotique
- GTC/GTB, CVC
- Smart Grid
- Maintien des personnes âgées à domicile (e-santé)
- Gestion des systèmes d'alimentation des véhicules électriques
- Plateformes dédiées à la communication et l'information vers les usagers



Clients

- Industries
- Office de l'Habitat/SA HLM
- Promoteurs « Logements/Tertiaire »
- Collectivités locales et territoriales
- Santé