

FoRS - Energie et Environnement

Domaine(s) de compétence(s)

- Ingénierie, informatique & technologie
 - Art de bâtir et urbanisme
- Ingénierie, informatique & technologie
 - Energie

Compétence(s) détaillée(s)

Modélisation

Simulation

Thermique, thermodynamique

Analyse du Cycle de Vie (ACV)

Utilisation rationnelle de l'énergie

BIM - Building Information Modeling

Projet(s) de recherche financé(s)

- Monitoring : contrôle et gestion des consommations et des productions, dans l'industrie et les bâtiments, et notamment les smart-homes, smart-cities

Mots-clefs

simulation , BIM , Modélisation , Analyse cycle de vie

Adresse:

Rue Victor Libert 36 H , 6900
Marche-En-Famenne , Belgique

Personne de contact SynHERA:

Cédric BISTER

Conseiller Scientifique Agronomie

Relations Entreprises Relations

Internationales

TEL: 081/41.38.12

GSM: 0496/15.74.04

Courriel : bister.c@synhera.be