



INTRODUCTION

Cette formation a pour but de découvrir les possibilités offertes par le bâtiment intelligent et sa mise en oeuvre.

DESCRIPTION

Après avoir découvert ce qu'est un bâtiment intelligent, et effectué un tour d'horizon des domaines phares (maintien à domicile, énergie...), il vous sera proposé de découvrir les différentes solutions de stockage de données générées par ces bâtiments.

Dans un second temps, il vous sera présenté la manière dont ces données peuvent être utilisées pour rendre le bâtiment réellement intelligent. Enfin, en fonction du profil des participants, une mise en pratique sera proposée à l'issue de la journée (fabriquer un objet connecté, utilisation du protocole MQTT ...).

PROGRAMME

- ◇ **DU BÂTIMENT AU BÂTIMENT INTELLIGENT**
- ◇ **PANORAMA DES USAGES DU BÂTIMENT INTELLIGENT**
 - ◇ Usages
 - ◇ Technologies associées
 - ◇ Technologies émergentes
- ◇ **LA GESTION DE DONNÉES DU BÂTIMENT INTELLIGENT**
 - ◇ Plateforme de stockage
 - ◇ Utilisation des données
- ◇ **TRAVAUX PRATIQUES**

EN BREF//

Bâtiment intelligent / Smart Cities / Smart Building / Qualité d'usage / Silver Economy / Smart Grids

PRÉREQUIS

- ☰ Niveau débutant
- 🧠 Avec ou sans bagage technique
- 💻 Se munir d'un ordinateur portable

AUTRES INFOS

- 🕒 Durée: 1 jour
- 📍 Lieu: CITC-EuroRFID / École
- ✉ Contact: contact@citc-eurarfid.com

TARIF : 600€ HT

