

USINE 4.0 ET TECHNOLOGIES



Présentation

Description

1) Introduction aux nouveaux concepts de l'usine 4.0 :
contexte économique / défis / concepts d'usine connectée

2) Introduction aux concepts d'Internet des objets et à leurs
applications dans l'usine 4.0

3) Introduction aux briques technologiques : Fabrication
additive, réalité virtuelle / augmentée, robotique collaborative,
robotique mobile

TP : travaux pratiques d'initiation en fabrication additive,
robotique mobile et internet des objets - Utilisation de Anylogic
et Factory I/O

Infos pratiques

Lieu(x)

➤ CAMPUS MONT HOUY - VALENCIENNES