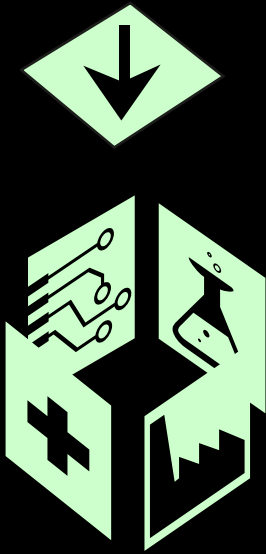
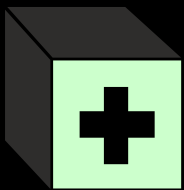


MINES SAINT-ÉTIENNE TECH



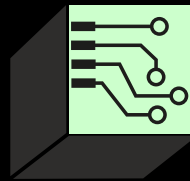
ACCOMPAGNER DES ENTREPRISES À LA TRANSITION NUMÉRIQUE
DÉVELOPPER LES INNOVATIONS PÉDAGOGIQUES AU SERVICE DES ÉLÈVES
FAVORISER L'ENTREPRENEURIAT
INTÉGRER LE DESIGN COMME FACTEUR DE COMPÉTITIVITÉ



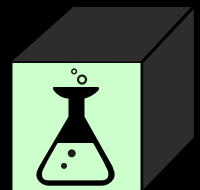
FutureMedicine



Manufacturing



IOT



ChemicalEngineering

TE
CH




MINES SAINT-ÉTIENNE TECH :
UN BOOSTER AU SERVICE DES ACTEURS DU TERRITOIRE DANS LEURS PROJETS LIÉS À L'INDUSTRIE DU FUTUR.

Accompagner la transformation numérique des entreprises (PME, PMi et grands groupes),
Déployer des outils et méthodes de pédagogie active pour tous les publics,
Favoriser l'entrepreneuriat,
Intégrer le design comme facteur de compétitivité.

UNE FORCE UNIQUE :

s'adresser à la fois aux entreprises (Pme-Pmi, grands groupes), aux futurs entrepreneurs,
aux étudiants, aux enseignants-chercheurs, aux pôles de compétitivité et clusters,
& aux acteurs institutionnels.



MINES SAINT-ÉTIENNE TECH COUVRE LES CHAMPS DE L'EXPÉRIMENTATION VIA
DES PÉDAGOGIES INNOVANTES, DE LA FACILITATION À FAIRE ÉMERGER
DES PROJETS D'ENTREPRENEURIAT EN PASSANT PAR LE TEST GRANDEUR
NATURE SUR DES PLATEFORMES NUMÉRISÉES, OÙ LE DESIGN,
LE PROTOTYPAGE ET LA PRODUCTION SONT TESTÉS.



MINES SAINT-ÉTIENNE TECH,
EST UN ÉTAT D'ESPRIT, UN ENGAGEMENT DES ACTEURS À :

renforcer et étendre les collaborations avec les partenaires industriels, académiques,
et institutionnels qui sont associés aux projets,

susciter les contacts entre les différentes catégories d'acteurs
(responsables et salariés d'entreprises, étudiants, enseignants-chercheurs, institutions...).



CONTACTS : www.mines-stetienne.fr



twitter

@MINES_StEtienne

Pascal Ray,
directeur de Mines Saint-Étienne pascal.ray@mines-stetienne.fr



Une école de l'IMT