



Physique, Electronique, Informatique,
Robotique, Base de données, Réseaux,
Automatisme, Télécommunications,
Qualité, Logistique, Matériaux,
Mécatronique, Conception mécanique, Productique et
Développement Industriel

Master 1ère année Amélioration de la performance industrielle

Stage
IAE Savoie Mont Blanc

NIVEAU D'ETUDE Bac +4
PERIODE à partir d'avril
DUREE 3 mois

OBJECTIFS ET PRINCIPE

Le master Amélioration de la Performance Industrielle (API) forme les futurs cadres de l'entreprise dans les domaines relatifs au pilotage des systèmes de production. Intégrant les changements induits par le numérique (Industrie 4.0), ce master permet d'acquérir la maîtrise des Systèmes d'Information (SI), des technologies associées et des outils de management autour des problématiques de gestion industrielle et d'amélioration de la performance.

DOMAINES DE COMPETENCES

Gestion et performance industrielle - Pilotage et tableaux de bord - Industrie 4.0 -

EXEMPLE DE PROJETS

Projet 5S - Pilotage opérationnel de projet - Définition et accompagnement pour la mise en place de procédure qualité - Organisation des flux de production - Introduire des nouveaux process/produits en soutien aux équipes d'industrialisation

CADRE LEGAL / REMUNERATION

STAGE - Voir: <https://www.service-public.fr/professionnels-entreprises/vosdroits/F32131>

CONTACT CLUB DES ENTREPRISES

Sophie ARNOULT / IAE Savoie Mont Blanc - Club-des-Entreprises.iae@univ-smb.fr - +33(0)4 50 09 24 82

POUR EN SAVOIR + :

<https://formations-iae.univ-smb.fr/fr/toute-l-offre-de-formation/master-XB/master-management-KGYPN5A6//amelioration-de-la-performance-industrielle-KGYUB7ZY.html>