

La première promotion d'élèves ingénieurs, spécialité « Systèmes Électroniques Embarqués » de Mines Saint-Etienne a fait sa rentrée à l'ISTP

Pascal Ray, directeur de Mines Saint-Etienne et Cyril Faure, directeur général de l'ISTP ont accueilli le 25 septembre dernier, sur le Campus Industriel, la première promotion d'élèves ingénieur spécialité « systèmes électroniques embarqués » formés par apprentissage à l'ISTP.

Soutenir la compétitivité des entreprises

Suite à l'expression de besoins en compétences émise par plusieurs entreprises concernant la maîtrise du développement et de l'intégration des technologies durables, associée à des compétences d'industrialisation des systèmes embarqués, Mines Saint-Etienne en alliance avec l'ISTP ont développé une nouvelle formation d'ingénieur en alternance.

Ce cursus de 3 années en apprentissage, mis en œuvre par l'ISTP, vient d'intégrer 27 élèves âgés de moins de 26 ans issus à 54% d'un DUT GEII, 23% de prépas, 19% de DUT GMP et de BTS à 4%.

Ces élèves-ingénieur, dont le projet professionnel est fortement motivé par un intérêt pour les technologies et le numérique, viennent pour plus de la moitié d'entre eux de la région Auvergne Rhône-Alpes ; l'autre tiers de la promotion est issu des régions hors ARA et de Paris.

Tous ont été recrutés sur dossier de candidature, tests et entretien de motivation afin de constituer cette première promotion 2017.



La promotion par apprentissage 2017 spécialité Systèmes Electroniques Embarqués

Exercer dans l'ingénierie des Systèmes Électroniques Embarqués

L'ingénieur diplômé de Mines Saint-Etienne, spécialité Systèmes Électroniques Embarqués conçoit et réalise des systèmes électroniques communicants et autonomes assurant le pilotage d'infrastructures complexes et le transfert des informations vers les centres de commandes. Son champ d'action associe les compétences techniques en électronique et informatique embarquée à une prise en compte des spécificités liées à l'ingénierie système et à l'industrialisation d'un système embarqué très recherchées par les entreprises.

A propos de Mines Saint-Etienne – www.mines-stetienne.fr

Membre de l'Institut Mines-Télécom, rattachée au Ministère en charge de l'Industrie, Mines Saint-Étienne figure parmi les plus prestigieuses écoles d'ingénieurs de France, Dédiée à la formation d'ingénieurs généralistes et de spécialités de haut niveau, déployant une recherche orientée vers l'industrie, Mines Saint-Etienne a également un rôle prépondérant dans l'accompagnement des entreprises à la transition industrielle via son programme Mines Saint-Etienne Tech.

Mines Saint-Etienne joue également un rôle sociétal plus large de développement de la culture scientifique et technique via la Rotonde. Enfin, l'internationalisation de l'Ecole dans l'ensemble de ses missions, est au cœur de son plan stratégique « Mines Saint-Etienne 2021, construisons ensemble ».

A propos de l'ISTP - www.istp-france.com

L'ISTP est un institut sous statut associatif dont la mission fondatrice est de contribuer à la compétitivité des entreprises par le développement des compétences des collectifs de travail, notamment via la formation d'ingénieur sous statut salarié (formation continue et formation par apprentissage).

Référence nationale en matière de formation d'ingénieurs en alternance auprès du réseau des écoles de l'Institut Mines Télécom, l'ISTP est également l'institut qui forme, en France, le plus grand nombre d'ingénieurs sous statut salarié sur un même site avec 858 élèves en octobre 2017.

Implanté à Saint-Etienne sur le Campus Industriel, site lauréat du Plan d'Investissements d'Avenir, l'institut, dirigé par Cyril Faure depuis 2012, bénéficie d'un ancrage territorial fort et d'une proximité avec le monde économique essentiels à son développement.

L'ISTP forme en alternance des ingénieurs dans quatre spécialités, Génie Industriel, Génie des Installations Nucléaires, Valorisation Énergétique et Systèmes électroniques embarqués dont les diplômés sont délivrés par Mines Saint-Etienne.

Contacts presse

Pour Mines Saint-Etienne,
Marielle GOBRON
04 77 42 00 50
marielle.gobron@mines-stetienne.fr

Pour l'ISTP,
Géraldine DAROUX
04 77 91 16 29
gdaroux@istp-france.com

Karine ROTTIER
04 77 91 16 40
krottier@istp-france.com