

Conseil général de l'économie, de l'industrie, de l'énergie et des technologies
Institut Mines-Télécom

MINISTÈRE DE L'ÉCONOMIE
ET DES FINANCES

Arrêté du 30 juillet 2019 portant attribution du diplôme d'ingénieur de l'École nationale supérieure des mines de Douai, spécialité plasturgie et composites, en partenariat avec l'ISPA

Le ministre de l'économie et des finances,

Vu le code de l'éducation, notamment ses articles L.642.1, D.612-34 à D.612-36, D.613-3 et D.6421;

Vu le décret n° 2012-279 du 28 février 2012 modifié relatif à l'Institut Mines-Télécom;

Vu le décret n° 2016-1527 du 14 novembre 2016 modifiant le décret n° 2012-279 du 28 février 2012 relatif à l'institut Mines-Télécom, notamment son article 56;

Vu l'arrêté du 20 janvier 2015 fixant la liste des écoles habilitées à délivrer un titre d'ingénieur diplômé;

Vu l'arrêté du 25 janvier 2017 fixant les liste des diplômes des écoles de l'Institut Mines-Télécom décernés par le ministre en charges des communications électroniques et le ministre chargé de l'industrie;

Vu l'avis du jury réuni au titre de la validation des acquis de l'expérience en sa séance du 20 décembre 2018;

Vu les délibérations du jury des études en ses séances du 8 novembre et 20 décembre 2018 et sur la proposition du directeur de l'École nationale supérieure Mines-Télécom Lille Douai,

Arrête:

Article 1^{er}

Le diplôme d'ingénieur de l'École nationale supérieure des mines de Douai, spécialité plasturgie et composites, en partenariat avec l'institut supérieur de plasturgie d'Alençon (ISPA) est attribué aux élèves de formation par apprentissage désignés ci-après, par ordre alphabétique:

Au titre de la promotion année 2018

M. Agard (Romain).
M. Amrharhe (Ismail).
M. Archambault (Thomas).
M. Beyet (Arnaud).
M. Blanchard (Aymeric).
M. Bouchet (Benjamin).
Mme Cartron (Léa).
M. Chevallier (Mathieu).
M. Cottret (Gabriel).
M. Decolzy (Damien).
M. George (Mikaël).
M. Georgelin (Loli).
M. Geyer (Pierre).
M. Herpin (Alexandre).
M. Hubert (Allan).
M. Infante (Pierre).
M. Jancel (Quentin).
M. Kadiri (Jehane).

Mme Koudjou Fongang (Andréa Audrey).
Mme Larhantec (Marion).
M. Ledanois (Pierre).
Mme Mahihenni (Hamida).
Mme Michel (Caroline).
M. Nord (Christophe).
M. Parsoud (Sébastien).
M. Pelletier (Nicolas).
M. Pietraru (Robin).
M. Pinson (Florian).
Mme Piskorski (Angèle).
M. Raphael (Dariat).
Mme Safi (Sofia).
M. Salvador (Quentin).
Mme Sevaux (Anne).
M. Sidi Mari (Mahamoud).
Mme Sylla (Sya).
Mme Vial (Ophelia).
M. Weber (Gaétan).
M. Wenzel (Oskar).
M. Zebaze Kamga (Lenz Jefferson).

Au titre de la promotion année 2018 par la voie de la V.A.E.

M. Fortin (Olivier).

Au titre de la promotion année 2017

M. Flocher (Loïc).
M. Larhantec (Florian).
M. Le Hénanf (Corentin).
M. Lys (Adrien).
M. Roussel (Yann).

Article 2

L'attribution du titre d'ingénieur diplômé de l'École nationale supérieure des mines de Douai, spécialité plasturgie et composites, en partenariat avec l'ISPA, confère de plein droit le grade de master.

Article 3

Le directeur général de l'Institut Mines-Télécom et le directeur de l'École nationale supérieure Mines-Télécom Lille Douai sont chargés de l'exécution du présent arrêté, qui est publié au *Bulletin officiel* de l'administration centrale des ministères économiques et financiers.

Fait le 30 juillet 2019.

Pour le ministre et par délégation :
Pour le vice-président
du conseil général de l'économie, de l'industrie,
de l'énergie et des technologies empêché :
L'ingénieur général des mines,
VINCENT THÉRY