

Reims, le 15 septembre 2021.

## Communiqué de Presse

Le Groupe MKE dévoile  SCHOOL, sa nouvelle entité dédiée à la formation.

***Conscient des enjeux industriels actuels et de la spécificité de ses savoirs, le Groupe MKE crée MK School, sa nouvelle structure exclusivement dédiée à la formation de ses collaborateurs, de ses clients et de ses prospects. Implantée à Reims, cette filiale assurera ses premières sessions de formations dès cette rentrée de septembre, avec un premier programme portant sur les Métiers de l'Énergie et du Process.***

En créant MK School, filiale dédiée à la transmission de ses savoirs, le Groupe MKE affirme sa stratégie axée sur la maîtrise de ses fondamentaux et de ses expertises techniques. De par le constat de défaillance dans les compétences métiers parmi les jeunes diplômés, et par ailleurs d'un besoin bien spécifique des industriels en main d'œuvre qualifiée, MK School a pour objectif de dispenser un enseignement spécifique, ciblé sur des modules courts et orientés vers les savoir-faire et expertises métiers, avec une pédagogie alternant entre phases pratiques et théoriques.

Les thématiques proposées collent au besoin de la clientèle du Groupe MKE, ces dernières portent entre autre sur la distribution électrique, la maintenance, l'instrumentation, les réseaux informatiques.

Matthieu NICOMETTE, Directeur Technique de MK Energies, est par ailleurs nommé Directeur Général Adjoint de MK School.

Programmes et informations complémentaires : [www.mk-school.fr](http://www.mk-school.fr) // [contact@mk-school.fr](mailto:contact@mk-school.fr)

***A propos :*** Le Groupe MKE regroupe aujourd'hui MK School et MK Energies, sa principale filiale. MK Energies est un concepteur et un intégrateur indépendant en génie électrique, mettant ses expertises en électrotechnique, automatismes et maintenance au service des industriels avec d'importants enjeux énergétiques. Fort de ses implantations, MK Energies rayonne dans tout le quart Nord-Est et exporte ses savoir-faire en Afrique et en Russie.