



## IMT Grenoble Institut des Métiers et des Techniques

10 rue Aimé Pupin - 38000 Grenoble - Tél. : 04 76 28 26 98 - www.imt-grenoble.fr

L'IMT est un Centre de Formation d'Apprentis (CFA) public qui existe dans le paysage grenoblois depuis plus de 20 ans. L'établissement est né de la reprise d'un centre de formation par la CCI de Grenoble, établissement public à vocation économique, corps intermédiaire de l'Etat.

L'IMT et ses écoles IST, IFMT et ISCO constituent un ensemble interprofessionnel très vaste de formations en alternance. L'un des plus grands campus de l'alternance en France. Il accueille près de 2 600 jeunes qui préparent en alternance plus de 80 diplômes de l'Education Nationale et de branches du CAP au BAC +3, dans près de 50 métiers différents. Son cœur de métier est l'apprentissage et plus généralement la formation en alternance et ses pédagogies spécifiques.

naturelle et protection solaires aux ateliers complétée par éclairage zénithal. La façade sud d'entrée de l'EME recevra un traitement particulier mettant en valeur sa vocation. La structure par portiques métalliques est habillée d'un bardage isolant double peau métallique. L'ensemble répond aux normes de la RT 2012 et l'EME sera un bâtiment à énergie positive BEPOS par une centrale solaire photovoltaïque en toiture et son démonstrateur pédagogique installé en parvis extérieur par Schneider Electric.

### De nouveaux aménagements

L'Institut des Métiers et des Techniques de Grenoble étend ses ateliers pédagogiques dans de nouveaux locaux dédiés au BTP et à l'Ecole des Métiers de l'Energie en partenariat avec la société Schneider Electric et Phœbus Architecture. Il s'agit de la construction d'un bâtiment de 1 200 m<sup>2</sup> composés d'ateliers, salles de cours et locaux techniques, répartis en 800 m<sup>2</sup> pour le BTP et 400 m<sup>2</sup> pour l'EME. Chaque entité dispose de son entrée et de ses accès de livraison sur une aire de service en lien avec les ateliers existants de l'IMT.

Les ateliers pédagogiques sont une part importante de l'Institut et la situation de l'extension en façade publique sur la rue Lucien Andrieux constitue une vitrine de l'établissement, véritable campus au cœur de la ville. L'architecture est conçue comme une grande halle linéaire de 6 m de hauteur libre sous toiture permettant une grande flexibilité d'aménagement en ateliers et mezzanines suivant les besoins des utilisateurs. De hautes baies verticales en menuiserie bois viennent ponctuer l'ordonnement de façade et apporter lumière



Reconnue pour ses activités dans les domaines de la **CONSTRUCTION MÉTALLIQUE** et de la **SERRURIE MÉTALLERIE** l'entreprise réalise avec professionnalisme les projets qui lui sont confiés. Un secrétariat, un bureau d'étude, du personnel en atelier et quatre équipes aux compétences multiples sur le terrain, mettent de l'étude au montage, leur **DYNAMISME**, leur **COMPÉTENCE** et leur **EXPÉRIENCE** dans l'élaboration des ouvrages. L'entreprise propose un service complet avec des prestations en charpente, couverture, bardage, et tous types de serrurerie : garde-corps, escalier, main courante, mur rideau... et assure son activité dans le respect des engagements contractés afin d'établir une réelle relation de confiance.

N'hésitez pas à nous contacter pour **CONCRÉTISER** vos projets...

Z.A. le Plan - 185 rue de Jean Moulin - B.P. 9 - 38140 Renage - Tél. : 04 76 91 51 03 - Fax : 04 76 65 27 70 - www.iovini.fr

### Construction d'un nouvel espace pédagogique

Le secteur restauration a une très bonne réputation auprès des professionnels de l'hôtellerie, de la restauration et des activités connexes et une bonne capacité à faire des contrats de professionnalisation. De plus l'OPCA de l'industrie hôtelière a la volonté de continuer à travailler avec l'IMT et d'attirer des jeunes vers ces professions. Alors limité par la taille des labos / cuisines et les conditions d'hébergement sur le site Lesdiguières, le choix a été fait de rapatrier ce secteur sur le site de l'IMT. Pour répondre à cette croissance en termes d'effectifs, la construction d'un atelier polyvalent et de surfaces pédagogiques s'avère nécessaire.

### Zoom sur Phœbus Architecture

Phœbus Architecture est l'agence d'architecture créée par Stéphane Plisson, architecte DPLG, qui s'appuie sur son expérience en architecture, urbanisme ainsi qu'en réalisations solaires. Il a participé comme architecte avec l'agence ARRA à la réalisation du lycée solaire de la Plaine de l'Ain, 1<sup>ère</sup> réalisation d'importance avec stockage d'énergie dans les structures et conçoit aujourd'hui des projets d'architecture solaire en bureaux, locaux d'activités, industrie / recherche, habitat, et équipements. Tourné vers l'international Stéphane Plisson est président de l'association Architectes Sans Frontières et membre de l'Association des Professionnels du Développement.

La Sarl IOVINI a contribué au succès du projet de l'IMT à Grenoble. Elle étudie et réalise tous types de bâtiments industriels, commerciaux et publics ainsi que les constructions métalliques et bardage.

