



Communiqué de presse

## MasterGrid poursuit son développement et étoffe son offre avec l'acquisition de deux sociétés SHB Electric et KTHV

*Deux ans après sa création, la société élargit ses compétences et ses domaines d'expertises dans l'ingénierie de postes électriques haute tension et dans les services aux équipements de moyenne tension*

**Grenoble – Le 9 février 2022**, MasterGrid, entreprise industrielle grenobloise spécialisée dans les services aux équipements électrique haute tension, annonce aujourd'hui les acquisitions de KTHV, bureau d'études spécialisé dans l'ingénierie de postes électriques haute tension et de la société SHB Electric, experte dans les services aux équipements électriques de moyenne tension.

S'inscrivant dans la stratégie de croissance externe et de diversification du groupe, ces acquisitions renforcent la position de MasterGrid sur son cœur de métier, pour devenir un acteur incontournable des services à forte valeur ajoutée dans le domaine du transport et de la distribution d'électricité.

MasterGrid, dont le cœur de métier est d'apporter l'expertise technique permettant d'améliorer la disponibilité des installations électriques, de prolonger leur durée de vie tout en réduisant leur empreinte carbone fait un grand pas dans sa stratégie de devenir un acteur global des services aux équipements électriques. La société élargit également sa couverture géographique avec deux nouvelles implantations en Ile de France et dans la vallée du Rhône améliorant encore sa réactivité et sa capacité d'adaptation aux besoins de ses clients.

*« Avec l'acquisition et l'intégration de ces compétences pointues, nous étoffons notre offre vers l'amont dans l'ingénierie et vers l'aval dans les services à la moyenne tension et aux câbles. Avec ce nouveau périmètre d'expertises, nous devenons un acteur unique sur notre marché, nous renforçons notre réseau d'agences, et bénéficions désormais de 6 implantations, chacune d'entre elles constituant également un pôle de compétences techniques. A titre d'exemple, notre agence de Lyon est spécialisée dans les services aux transformateurs, la société SHB en région parisienne sera notre pôle de compétence en moyenne tension, le bureau d'étude KTHV, nous permettra de consolider notre présence dans le domaine du renouvelable et de nous ouvrir aux marchés d'Afrique de l'Ouest. Nous sommes aussi très heureux que les dirigeants de ces deux sociétés poursuivent l'aventure avec nous»* précise **Ludovic Vallon, Président de MasterGrid**.

*« Rejoindre un groupe comme MasterGrid va permettre à KTHV de s'ouvrir l'accès à des marchés plus importants grâce à une assise financière plus large, tout en conservant un esprit PME et de créer de nombreuses synergies »,* explique **Christophe Dardelet, dirigeant de KTHV**.

Pour **Vincent Pfeiler, fondateur de SHB Electric** *« Rejoindre MasterGrid, c'est intégrer un groupe aux très fortes compétences techniques, un outil industriel, une structure avec qui nous partageons le même esprit service et le même sens du client. Ces synergies permettront à SHB Electric d'accélérer son développement et de s'intégrer facilement »*.

## MasterGrid, un acteur engagé dans la transition écologique et énergétique

Le groupe, qui a réalisé un chiffre d'affaires 2021 de 36 M€ avec une croissance de près de 20%, a ouvert à l'international 3 hubs de services en Malaisie, aux Émirats Arabes Unis et au Maroc et s'apprête à en ouvrir un quatrième au Mexique. En 2021, la groupe a créé plus de 30 nouveaux emplois.

Sur 2022, MasterGrid anticipe une croissance de ses activités sur un rythme soutenu par un marché domestique solide, une montée en puissance de l'international et la diversification de ses activités portée notamment par ces acquisitions.

Conscient des enjeux liés à la protection de l'environnement, MasterGrid a acquis, en 2021, la société Ircamex, experte en détection et en systèmes de confinement de fuites de gaz SF6. Cette acquisition lui a permis de devenir leader des solutions de gestion du gaz à effet de serre SF6, très présent dans les postes électriques haute tension. Le gaz SF6, utilisé dans les équipements électriques pour ses propriétés isolantes exceptionnelles est également un puissant gaz à effet de serre. L'offre conjointe MasterGrid - Ircamex devient ainsi la plus aboutie du marché en apportant des solutions fiables et durables pour réduire le bilan carbone de cette industrie.

Par ailleurs, MasterGrid a rejoint la Convention des Entreprises pour le Climat (CEC) qui rassemble les dirigeants de plus de 150 entreprises avec pour ambition de construire un nouveau modèle économique respectueux du vivant et le mettre en œuvre, à travers 150 feuilles de route opérationnelles ; raison d'être, gouvernance, business models, finance, comptabilité, ressources humaines. La montée en puissance de ces transformations au sein de MasterGrid est prévue pour le mois de mars.

Les montants des transactions sont confidentiels.

### **A propos de MasterGrid :**

Spécialiste des services pour les équipements électriques Haute Tension, MasterGrid a été fondée en décembre 2019. Le capital est détenu par l'équipe dirigeante, les salariés ainsi que par le fond Winch Capital 4 d'Andera Partners. MasterGrid emploie aujourd'hui plus de 180 collaborateurs en France et dans le monde.

### **A propos de KTHV**

KTHV est un bureau d'études spécialisé dans la conception, l'assistance à maîtrise d'ouvrage, la mise en service de postes électriques haute tension. KTHV travaille notamment avec des industriels, des producteurs d'énergies renouvelables, des entreprises locales de distribution d'énergie, en France et à l'international, notamment en Afrique de l'Ouest.

### **A propos de SHB Electric**

SHB Electric est une société experte dans la maintenance d'équipements électriques de moyenne tension ayant élargi son domaine d'intervention au fil du temps aux câbles, aux transformateurs ou à la haute tension. Elle est basée à Brignancourt (95) et à Rives de Gier (42).