

NOS ACTIVITÉS

Degréane SII est spécialisée dans la mise en œuvre des courants forts (HTB-HTA-BT), du photovoltaïque, des courants faibles avec une forte connaissance en conversion et courants de quais.



L'entreprise est implantée historiquement dans le bassin Toulonnais depuis 1926, avec une présence en leader sur l'Arsenal de Toulon depuis plus de 35 ans. Nous sommes également présents sur tous les sites militaires du Var. L'entreprise est réputée par son professionnalisme, sa réactivité et sa compétence.

Degréane SII (Système Infrastructure et Industrie) est organisée en trois branches distinctes, avec un responsable d'affaire expert de son secteur, afin de conseiller et orienter nos clients le plus efficacement possible. Chaque branche intervient sur l'étude, la réalisation et le chiffrage de ses projets de manière autonome, tout en répondant aux besoins et contraintes liés au chantier (co-activité, délais...).

Infrastructure et Tertiaire

Nous sommes présents depuis plus de 35 ans sur les **sites militaires du Var**. Nous intervenons sur les **équipements de bâtiments et bureaux**, les **éclairages** et les **équipements informatiques** (courants faibles et forts, sécurité incendie, système anti-intrusion...), uniquement en courants forts et faibles basse

NOS RÉFÉRENCES



[Découvrir nos références](#)



[Contacter Degréane SII](#)

tension.

Nous intervenons également sur les activités industrielles dans le tertiaire, notamment via des **marchés à bon de commande** pour **l'entretien de grues portuaires** (maintenance de l'automatisme et de l'électricité). Nos collaborateurs sont habilités et formés au pilotage de ce type d'engin.

Conversion et courants de quai

Nous disposons d'une grande expertise en **haute tension** (HTA, HTB) et **conversion de courants de quai**, acquise auprès du secteur militaire et étendue aux bateaux de croisière. Nous réalisons les installations de conversion et installons les bornes de quai permettant de convertir la fréquence du courant. Nous avons par exemple réalisé la centrale de conversion du [porte-avions Charles de Gaulle](#). Nous installons également des **postes haute tension**.

Photovoltaïque

Nous réalisons et mettons en œuvre des installations photovoltaïques (autoconsommation et autoproduction), notamment les équipements de parking en ombrière et des toitures photovoltaïques.

Nos atouts

- ✓ **Rigueur**: Notre expérience auprès du secteur militaire implique une rigueur dans le travail que nous appliquons à tous nos chantiers.
- ✓ **Réactivité**: Situés à un point central du Var, nous sommes réactifs dans nos interventions et disposons de l'équipement nécessaire (véhicules et outillages) pour travailler en toute autonomie. Chacun de nos responsables d'affaire étant expert d'un secteur d'activité, nous pouvons affiner les demandes de nos clients, les accompagner, trouver de nouvelles solutions et optimiser les coûts très rapidement.
- ✓ **Écoute et accompagnement** : notre appartenance à VINCI Energies nous permet de bénéficier des avantages d'un grand groupe, tout en fonctionnant comme une PME familiale. Cet état d'esprit se retrouve également dans nos relations avec nos clients : la confiance, la transparence et les valeurs humaines priment. Bien les conseiller et accompagner est notre priorité, afin de construire une relation à long terme.

[Consulter nos références](#)

SUIVEZ-NOUS    

[Mentions légales](#)

[Cookies](#)

[Plan du site](#)

[Les sites du Groupe](#)

VINCI
ENERGIES 

[Configurer les cookies](#)