



Composants d'entraînement électro-mécanique avec unité de commande

Nozag vous soutient avec un service complet, actif et compétent dans la construction de systèmes de contrôle. Nous vous accompagnons depuis la planification et la mise en œuvre jusqu'à la mise en service de systèmes de commande conçus individuellement.

Le support Nozag dans la technique de régulation moderne

- > Construction de Prototype et fabrication de série
- > Délais courts et solutions flexibles
- > Câblage répondant aux normes EMC
- > Armoire de commande selon souhait du client
- > Conception du projet et standard de réalisation répondant aux normes EN60204 / EN60439
- > Test de toutes les commandes sous tension
- > Conception de programmes automatés pour petite commande
- > Programmation automate
- > Elaboration des schémas électriques
- > Indication écrite des tous les composants (borniers, câblerie et appareils)

L'ingénierie Nozag : Vous convaincre et vous satisfaire

Afin de pouvoir élaborer le concept d'armoire de commande désiré, le domaine d'utilisation ou d'activité du projet doit être défini en premier. Par une discussion avec le client est défini à quelles exigences doit répondre l'armoire de commande. Une fois défini, peut commencer la préparation du projet. Une fois le concept défini la réalisation du projet peut être concrétisé. Dans l'armoire de commande sont intégrés plusieurs composants conformément au concept élaboré. Afin d'utiliser l'armoire de commande dans les conditions les plus optimales, une programmation sera faite ultérieurement.

Nous nous ferons un plaisir de vous fournir de plus amples informations ou de développer pour vous une solution adaptée à vos besoins spécifiques. N'hésitez pas à nous contacter pour une première consultation.

Contact :

Harry Würgler, Téléphone directement +41 44 805 17 20, harry.wuergler@nozag.ch



**Construction d'un prototype avec Nozag :
Un savoir-faire, une expérience et une
compétence au plus haut niveau.**