

Bureau de chiffrage et d'ingénierie en électricité



Des services à la carte

Un service de la société EUROCONCEP

Par sa solide expérience sur le marché de l'électricité – étude et fabrication d'armoires de distribution basse tension et d'automatisme ; assistance sur site - et pour étendre sa mission d'accompagnement à tous ses clients, EUROCONCEP a créé RESO, un bureau de chiffrage et d'études d'ingénierie en électricité.

Une offre de services supports complète ...

pour permettre à chaque entreprise de répondre et réaliser un projet global d'étude électrique.

Dans le cadre d'un appel d'offre ou d'un marché privé, nous élaborons les dossiers techniques en conformité avec le cahier des charges et les normes et réglementations en vigueur en France.

Nous effectuons les calculs requis pour dimensionner l'installation électrique. Nous recherchons les matériels dans les catalogues constructeurs et les équivalences. Nous dessinons les schémas électriques, les plans d'ensemble des travaux pour les courants forts et faibles.

En fin de chantier, nous intégrons les modifications éventuelles et mettons les dossiers à jour en conséquence avec la réalité des travaux effectués.

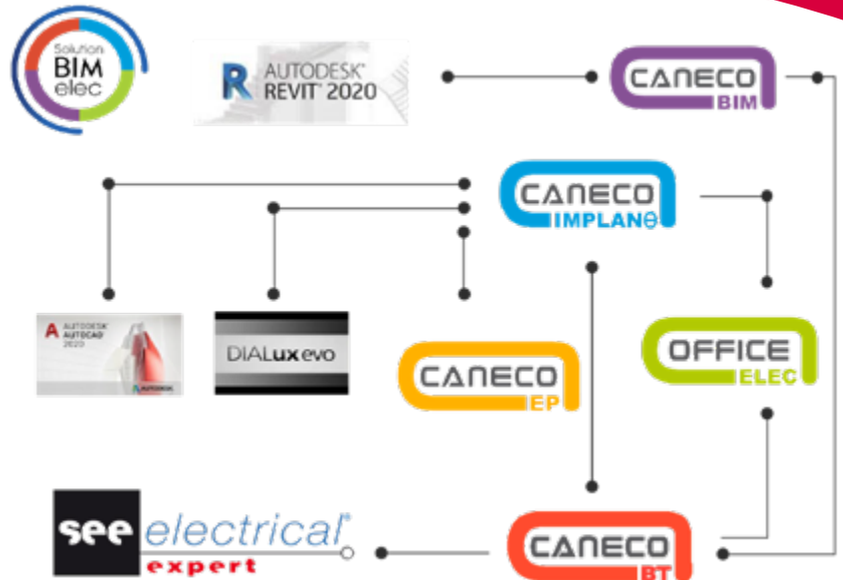
Nous assurons aussi les déplacements sur chantier pour les relevés ou réunions de synthèse de suivi de chantier.

Intéressé ? Contactez Baptiste DELORD :

☎ 04 50 24 32 44 ✉ reso@euroconcep.fr 🌐 www.euroconcep.fr

Nos Logiciels

AUTOCAD : plan architecte et électrique 2D et 3D ;
REVIT : plan architecte et électrique 3D ;
DIALUX EVOL : calcul d'éclairage ;
CANECO IMPLAN : implantation 2D/3D du réseau électrique ;
CANECO EP : calcul éclairage public ;
CANECO HT /BT : calcul de dimensionnement ;
SEE ELECTRICAL : schéma et implantation d'armoires électriques ;
OFFICE ELEC : chiffrage d'installation électrique.



Chiffrage

Chiffrage total ou partiel d'une affaire ;
 Analyse du cahier des charges, du CCTP et des plans ; Consultation des fournisseurs et prestataires ; Réalisation de mémoire technique.



Études

Études moyenne tension ;
 Études électriques courant fort et courant faible ; Études d'éclairage ;
 réalisation des schémas et plans de câblage ; Production de note de calculs.



Suivi / Réalisation

Assistance au maître d'ouvrage ; Prise de relevés sur site ; Tenue des réunions de synthèse ; Suivi de travaux internes ou externes ; Assistance ou représentation aux réunions de chantiers.

Pourquoi choisir RESO ?

- Un support technique reconnu et réactif;
- Des prestations réalisées dans les règles de l'art ;
- Une intervention possible à toutes les étapes de votre projet ;
- Une veille réglementaire permanente pour se conformer aux normes en vigueur ;
- Des logiciels de calculs performants, modernes et actualisés ;
- Une optimisation technique du projet par la réalisation de l'étude en amont ;
- Des compétences pluridisciplinaires en réseau avec l'ensemble des entités de développement du groupe BJ PARTENAIRES.

Des dossiers d'ouvrage exécuté complets

En conformité avec le cahier des charges, les normes et la réglementation en vigueur, notre bureau d'études élabore le DOE :

- mémoire technique,
- plans d'implantation,
- schémas électriques,
- notes de calculs,
- documentation technique.

Nos Engagements

Pour répondre à une satisfaction clientèle sans compromis, nous nous engageons à :

- répondre à une sollicitation client dans le meilleur délai;
- remettre un devis détaillé;
- apporter conseil et intervention rapide.