

ÉQUIPEMENTS  
DE  
STATIONS DE POMPAGE  
ET DE  
TRAITEMENT DES EAUX

**ces**

Tuyauterie industrielle • Électricité industrielle • Armoires électriques & automatismes • Traitement des eaux • Télégestion et supervision • Équipements de forage • Stations de pompage • Stations de relevage • Stations d'épuration

**Constructions  
Electrotechniques  
du  
Sud**

# Constructions Electrotechniques du Sud



**TUYAUTERIE INDUSTRIELLE DE TOUS TYPES**

Inox,  
acier,  
PVC



**ÉQUIPEMENTS DE FORAGES ET STATIONS DE POMPAGE.**



**DÉSODORISATION**  
Charbon actif  
Chimique  
Plasma  
d'oxygène froid



**ÉQUIPEMENTS DE TRAITEMENT DES EAUX**



**TÉLÉTRANSMISSION ET SUPERVISION**



*CES intervient essentiellement dans le domaine de l'eau et plus particulièrement dans l'étude, la réalisation, l'installation et la mise en service de ces équipements*



**TRAITEMENT H<sub>2</sub>S**

Injection de chlorure ferrique



**ELECTRICITE INDUSTRIELLE,**

**ARMOIRES ELECTRIQUES**

**ET AUTOMATISME INDUSTRIEL.**

**POSTES DE TRANSFORMATION MT**



**TRAITEMENT DE L'EAU**

Traitement chlore  
Traitement bioxyde  
analyse de l'eau  
(chlore résiduel, ph,  
turbidité, conductivité)



**POSTES DE RELEVAGE D'EAUX USEES**

Polyester  
Béton

# QUELQUES RÉALISATIONS RÉCENTES

Nos principaux clients sont les sociétés de distribution des eaux, les Régies Communales, les industriels.

*CES réalise des stations complètes livrées clés en main, y compris le génie civil qu'elle soustraite à des entreprises locales choisies pour la qualité de leur travail.*



Station d'épuration de LE VAL



Échangeur de chaleur - CAGNES



Vannes murales - AVIGNON



Pompage eau pluviale 6m3/s - AVIGNON

## Nos locaux d'une surface de 1470 m<sup>2</sup> :

Atelier hydraulique 180 m<sup>2</sup>  
Atelier électrique 120 m<sup>2</sup>  
Show room 86 m<sup>2</sup>  
Stockage surface totale de 480 m<sup>2</sup>  
Bureaux 520 m<sup>2</sup>  
Services généraux 85 m<sup>2</sup>



## Matériels :

5 véhicules atelier entièrement équipés pour les chantiers  
2 véhicules de dépannage  
2 véhicules commerciaux  
1 véhicule chargé d'affaire  
3 véhicules conducteurs de travaux  
1 véhicule poids lourd équipé d'une grue



*CES met tout en œuvre pour être à l'écoute de ses clients et pour leur offrir le maximum de réactivité. CES préfère être votre "partenaire" plutôt que votre fournisseur...*

## Une équipe comprenant 36 personnes :

3 personnes au service commercial  
3 personnes au service administratif/comptabilité  
4 personnes au bureau d'études  
3 personnes au service achats/qualité/services généraux  
13 électrotechniciens/monteurs  
6 tuyauteurs soudeurs  
3 conducteurs de travaux  
1 chargé d'affaire

## Qualifications FNTP :

Équipements des stations de pompage, refoulement, relèvement 5412-5413-5421-5422  
Postes et installations électriques - télétransmission 6312-634  
Travaux liés à la protection de l'environnement 7522

## Qualité :

Ces met en œuvre une démarche qualitative visant à obtenir la certification ISO 9001 afin de répondre au mieux à l'attente de notre clientèle.



**ces** *Un partenaire de choix*

# Constructions Electrotechniques du Sud

C.E.S a été créé en 1989, par Alain MOUTTET, après huit années passées dans une filiale d'un grand groupe de distribution des eaux en tant que responsable de secteur.

Implantée dans la Zone d'Activité de Nicopolis à Brignoles, cité dynamique de la Provence Verte, sur l'axe autoroutier AIX-NICE, C.E.S est situé au cœur de la région PACA. Ce qui lui permet d'intervenir rapidement dans le Sud de la France.

Cette situation lui confère, de plus, l'avantage d'être à une heure de route seulement de toutes les principales agglomérations de la région.



# ces



**ZA de Nicopolis 1060 avenue des Chênes Verts F-83170 BRIGNOLES**

**tél. 33 (0)4 94 86 48 44 fax 33 (0)4 94 86 39 37**

**e-mail : [accueil@ces-eau.com](mailto:accueil@ces-eau.com)**