

# Certificat d'Approbation

Nous certifions que le Système de Management de la société :

## SORAPEL

18 place de la Poste, 50680 CERISY LA FORET, France

a été approuvé par la société LRQA selon les normes suivantes :

### ISO 9001:2015

Numéro(s) d 'approbation : ISO 9001 – 0032506

Ce certificat n'est valable que s'il est accompagné de l'annexe portant le même numéro, et sur laquelle figure la liste des sites correspondant à l'approbation.

#### Le Système de Management concerne :

Etudes de réalisation, réalisations et/ou maintenance :

- de réseaux électriques aériens et souterrains en basse et haute tension jusqu'à 20 000 V et les travaux de génie civil y afférent et de postes de transformation,
- de travaux de génie civil de réseaux de télécommunication
- de travaux de génie civil de réseaux souterrains de gaz y compris les raccordements,
- de travaux d'adduction d'eau potable y compris les raccordements.
- d'éclairage extérieur et d'illuminations dans les domaines du tertiaire et des collectivités,
- de plans géo référencés.



**Paul Graaf**

Area Operations Manager, Europe

Emis par : LRQA France SAS



# Annexe au certificat

Site	Activités
<p><b>Siège</b> 18 place de la Poste, 50680 CERISY LA FORET, France</p>	<p><b>ISO 9001:2015</b> Etudes de réalisation, réalisations et/ou maintenance : - de réseaux électriques aériens et souterrains en basse et haute tension jusqu'à 20 000 V et les travaux de génie civil y afférent et de postes de transformation, - de travaux de génie civil de réseaux de télécommunication - de travaux de génie civil de réseaux souterrains de gaz y compris les raccordements, - de travaux d'adduction d'eau potable y compris les raccordements. - d'éclairage extérieur et d'illuminations dans les domaines du tertiaire et des collectivités, - de plans géo référencés.</p>
<p>Site d' ERNEE, ZA du Fay, 53500 ERNEE, France</p>	<p><b>ISO 9001:2015</b> Etudes de réalisation, réalisations et/ou maintenance : - de réseaux électriques aériens et souterrains en basse et haute tension jusqu'à 20 000 V et les travaux de génie civil y afférent et de postes de transformation, - de travaux de génie civil de réseaux de télécommunication - de travaux de génie civil de réseaux souterrains de gaz y compris les raccordements, - de travaux d'adduction d'eau potable y compris les raccordements. - d'éclairage extérieur et d'illuminations dans les domaines du tertiaire et des collectivités, - de plans géo référencés.</p>



# Annexe au certificat

Site	Activités
Agence de FALAISE, Zone de Guibray, rue Gutenberg, 14700 FALAISE, France	<p><b>ISO 9001:2015</b></p> Etudes de réalisation, réalisations et/ou maintenance : <ul style="list-style-type: none"> <li>- de réseaux électriques aériens et souterrains en basse et haute tension jusqu'à 20 000 V et les travaux de génie civil y afférent et de postes de transformation,</li> <li>- de travaux de génie civil de réseaux de télécommunication</li> <li>- de travaux de génie civil de réseaux souterrains de gaz y compris les raccordements,</li> <li>- de travaux d'adduction d'eau potable y compris les raccordements.</li> <li>- d'éclairage extérieur et d'illuminations dans les domaines du tertiaire et des collectivités,</li> <li>- de plans géo référencés.</li> </ul>

