

Le SERCE met à disposition de la profession une nouvelle plaquette "Travaux à proximité des réseaux"

Réalisée en collaboration avec la FNCCR, cette version actualisée du document publié en 2016 s'adresse **aux syndicats départementaux d'énergie, aux collectivités locales et aux entreprises de travaux.**

Il précise les rôles et responsabilités de chaque intervenant au cours des 9 étapes d'un projet. On y trouve également une synthèse des questions les plus fréquentes sur la mise en œuvre de la réglementation DT-DICT.

Limiter les risques lors de la conception, la préparation et la réalisation des travaux

Chaque année en France, plus de 16 000 réseaux souterrains ou aériens sont endommagés à l'occasion de travaux*. Afin d'améliorer la sécurité lors de travaux à proximité des réseaux, les pouvoirs publics ont fait évoluer régulièrement la réglementation applicable aux trois principaux acteurs directement concernés : exploitants, maîtres d'ouvrage et entreprises. Cette nouvelle version prend en compte ces changements.

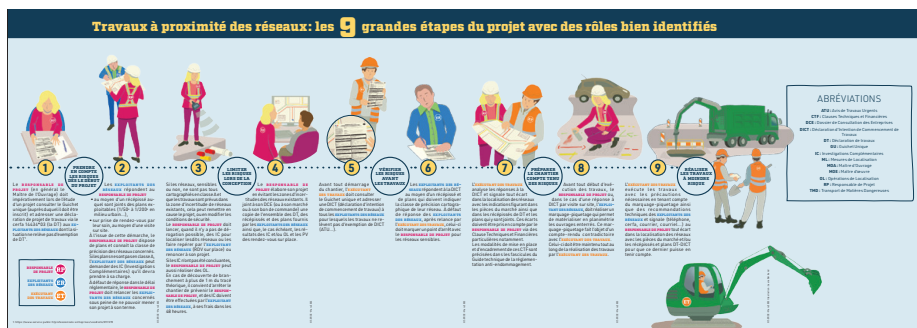
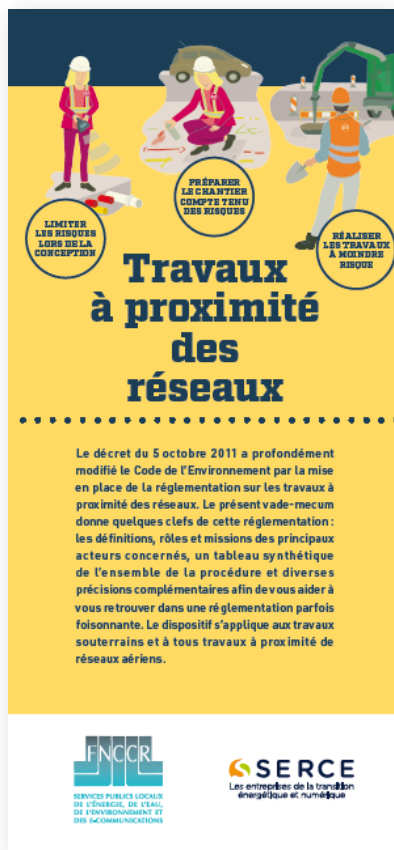
Un accès simplifié, étape par étape, à la réglementation depuis la conception du projet jusqu'à l'exécution des travaux

Ce vade-mecum donne quelques clés sur l'application de la réglementation : les définitions, rôles et missions des principaux acteurs concernés, un tableau synthétique de l'ensemble de la procédure et diverses précisions complémentaires.

Le dispositif s'applique aux travaux souterrains et à tous travaux à proximité des réseaux aériens.

La bonne application de la réglementation est l'occasion d'éviter des blessures graves subies par les travailleurs ou les riverains, des atteintes à l'environnement, des dégâts matériels ainsi que des interruptions de service préjudiciables.

*Sources OPPBTP 2020.





Thibaut Massot
Membre du SERCE

“ La nouvelle version de ce vade-mecum vise en premier lieu les nouveaux arrivants sur le sujet. Le but est de faire comprendre la réglementation et le rôle de chacun, de donner un accès simplifié étape par étape à la réglementation depuis la conception du projet jusqu'à l'exécution des travaux, afin que ceux-ci soient réalisés en sécurité et sans risque d'endommagement des réseaux existants. C'est lorsque chaque intervenant connaît et assume son rôle que la réglementation permet de protéger les salariés de nos entreprises qui sont au fond des fouilles ainsi que les riverains et les réseaux existants. L'évolution de la réglementation est prise en compte et notamment le fait que les investigations complémentaires participent désormais directement à la mise à jour de la cartographie des réseaux. On pourrait dire que les exploitants ont ainsi "délégué" cette mise à jour aux responsables de projet.

Respecter la réglementation, prévoir des techniques douces à proximité des réseaux existants c'est, à l'heure du tout numérique, la seule solution pour pouvoir compter sur des réseaux fiables et pérennes ! ”



Danielle Mametz
Vice-présidente de la FNCCR

“ La FNCCR se félicite de cette collaboration avec le SERCE pour la mise à jour de ce vade-mecum. Il est un outil de vulgarisation et de pédagogie qui est aussi indispensable aux maîtres d'ouvrages qu'aux entreprises. Les 800 collectivités adhérentes de la FNCCR conduisent au quotidien des travaux sur les réseaux et sont potentiellement tout à la fois responsables de projet, exploitants et exécutants de travaux. Qu'ils s'agissent des élus en responsabilité ou des services techniques, les acteurs publics sont particulièrement attentifs à ces enjeux de sécurité et de respect de la réglementation. Ce document va assurément contribuer à l'amélioration des pratiques, à la protection des personnels, à la sensibilisation des parties prenantes et à la qualité des services publics locaux de distribution d'énergie (électricité, chaleur, froid), de télécommunication, d'eau et d'éclairage public. ”

Le SERCE représente les entreprises de la transition énergétique et numérique. Il réunit 260 entreprises (PME et grandes entreprises de la profession) réparties sur plus de 900 sites en France.

Elles interviennent dans les travaux et services liés aux installations industrielles et tertiaires, aux réseaux d'énergie électrique et aux systèmes d'information et de communication. L'alliance de leur savoir-faire dans l'énergie et le digital leur permet de proposer de nouvelles solutions énergétiques et numériques qui répondent aux enjeux des territoires et des entreprises. Leur capacité à innover dans le "smart" favorise les échanges entre les bâtiments et quartiers, entre la ville et les réseaux (énergie, éclairage public, éco-mobilité...).

Membre de la Fédération Nationale des Travaux Publics (FNTP) - Membre associé de la Fédération des Industries Électriques, Électroniques et Communication (FIEEC).

Chiffres clés des entreprises adhérentes au SERCE - CA France : 20 Mds€.



Contact PRESSE

Tél. : 01 45 31 20 83
angeliqa@c-commevous.com
www.c-commevous.com

Contact SERCE

Marielle Mourgues : m.mourgues@serce.fr - Tél. 01 47 20 69 45
www.serce.fr - www.metiers-electricite.com

