



Inspection générale de  
l'Éducation nationale

Fernand KREMER



Centre National de  
Ressources  
Génie Civil et Habitat

CERPET  
Département Sciences et  
Techniques industrielles

CNRBTP/NR/PQ/  
n°08 089

Affaire suivie par  
Patrick QUERUEL  
Téléphone  
01 55 55 04 75  
01 55 55 56 00  
Fax  
01 55 55 50 15  
Mél.  
cerpet-cnrgc.sti@education.gouv.fr

96, bd Bessières  
75017 PARIS

<http://www.cerpet.adc.education.fr/filieres.asp>  
Filières Génie Civil

## Journée d'information technique

### Sensibilisation aux travaux à proximité des ouvrages de distribution gaz & électricité

A

Mesdames et messieurs les  
Proviseurs de lycée technologique et  
de lycée professionnel  
Directeurs de CFA

Madame, monsieur

**GrDF** et **ERDF** conduisent, depuis le 2ème trimestre 2006, une action d'information et de sensibilisation sur les travaux à proximité des ouvrages de distribution de gaz et d'électricité pour le personnel des entreprises de travaux publics, en particulier pour les conducteurs d'engins, les chefs d'équipes et les conducteurs de travaux. Elle s'inscrit dans la démarche de progrès engagée depuis de nombreuses années par les groupes EDF et GDF SUEZ et par la FNTP, les Canalisateurs de France et le SERCE, sur le thème essentiel de la sécurité des personnes et des biens.

Dans le prolongement de cette action, l'Inspection Générale de l'Éducation Nationale, en partenariat avec **GrDF**, **ERDF** et la **FNTP**, souhaite que les élèves et étudiants engagés dans la préparation d'un diplôme des métiers des travaux publics soient également sensibilisés à la spécificité de ces travaux.

Afin d'informer les enseignants des métiers des T.P sur cette problématique, l'ensemble des partenaires organise à leur intention, une journée d'information technique à l'issue de laquelle leur sera remis un kit pédagogique réalisé par **GrDF** et **ERDF**, en collaboration avec la **FNTP** et le centre de formation EATP d'Egletons.

Le programme cette journée destinée aux enseignants de lycée technologique et professionnel, des centres AFPA, des CFA, et de l'enseignement supérieur présentera:

- la problématique « dommage ouvrages »,
- l'exploitation et la constitution des réseaux électricité et gaz,
- de manière détaillée le kit pédagogique « prévention des dommages ouvrages »
- les matériels utilisés.

Les intervenants seront des exploitants de **GrDF** et d'**ERDF** ayant animé des réunions de sensibilisation auprès des personnels des entreprises de travaux publics.

Le programme, dates et les lieux des journées techniques figurent en dernières pages.

La participation à ces journées techniques est gratuite pour les enseignants, **GrDF** et **ERDF** prenant à leur charge les intervenants, les frais de fourniture des échantillons de réseaux ainsi que les frais de restauration des stagiaires.

Les modalités d'inscription à ces journées techniques, via le CERPET, seront détaillées par un prochain courrier émanant de l'inspection générale.

Je vous remercie de donner la plus large publicité à cette action et de favoriser la participation des enseignants de votre établissement (la présence de 2 enseignants par diplôme préparé est souhaitée).

Veuillez agréer, Madame, Monsieur le proviseur, mes salutations distinguées.

Paris le 18 novembre 2008

Fernand KREMER

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'F. Kremer', written over a light blue horizontal line.

IGEN-STI

<b>SENSIBILISATION AUX TRAVAUX A PROXIMITE DES OUVRAGES DE DISTRIBUTION GAZ &amp; ELECTRICITE</b>
---

**09 h 00/09 h 30 :** accueil,

**09 h 30/12 h 00 :** présentation détaillée du module et généralités sur l'exploitation et la constitution des réseaux électricité et gaz – 1ère partie,

**12 h 00/13 h 30 :** déjeuner,

**13 h 30/16 h 00 :** présentation détaillée du module et généralités sur l'exploitation et la constitution des réseaux électricité et gaz – 2ème partie.

**16 h 00/16 h 30 :** questions réponses - remise des échantillons de matériels et de plans de réseau à différentes échelles - synthèse.

Le déjeuner est offert par ERDF et GrDF.

**Calendrier des journées d'information techniques  
Sensibilisation aux travaux à proximité des ouvrages de distribution gaz & électricité**

<b>DATES</b>	<b>ACADEMIE(S)</b>	<b>LIEU DE FORMATION</b>
03/12/2008	Lyon	GDF SUEZ Service de la formation Lyon
17/12/2008	Nantes	GDF SUEZ Service de la formation Saint Etienne de Montluc
14/01/2009	Aix-Marseille	Lycée Denis Diderot 13388 Marseille
22/01/2009	Dijon	Lycée Les Marcs D'or Dijon
28/01/2009	Grenoble	Lycée Roger Deschaux Sassenage
04/02/2009	Nice, Corse	Lycée Technique Léonard De Vinci Antibes
18/02/2009	Besançon, Strasbourg	Lycée CFA Gustave Eiffel Cernay
25/02/2009	Toulouse	IUT - Département Génie Civil Toulouse
11/03/2009	Clermont- Ferrand, Limoges	L.P. Gilbert Rome Riom
18/03/2009	Reims	Lycée Technique F. Arago Reims
25/03/2009	Versailles	GDF SUEZ Service de la formation Gennevilliers
01/04/2009	Lille	Lycée Louis Pasteur Hénin Beaumont
15/04/2009	Orléans	Lycée Gaudier Brzeska St Jean de Braye
06/05/2009	Montpellier	Lycée Charles Allies Pezenas
07/10/2009	Paris	GDF SUEZ Service de la formation 143, avenue Marcel Paul 92635 Gennevilliers
18/11/2009	Rennes, Caen	Lycée Eugène Freyssinet 32 rue Mansart 22023 Saint Brieuc
25/11/2009	Caen, Rouen	Lycée Le Corbusier Rue de l'université 76800 St Etienne du Rouvray
09/12/2009	Poitiers	L.P. Blaise Pascal 11 rue de Dampierre 17415 St Jean d'Angély
16/12/2009	Nancy-Metz	CFA du BTP 154 chemin de Blory 57950 Montigny les Metz
<b>20/01/2010</b>	<b>Amiens et Lille</b>	<b>IUT d'Amiens Département Génie Civil Avenue des Facultés - Le Bailly 80025 AMIENS Cedex 1</b>
<b>27/01/2010</b>	<b>Bordeaux</b>	<b>IUT Bordeaux 1 Département Génie Civil 15 Rue Naudet CS 10207 33175 Gradignan Cedex</b>