

**RELEVÉ DE DECISIONS**  
**CEN/TC 264 "QUALITÉ DE L'AIR"**

<b>Groupe de travail</b>	<b>12</b>	<b>titre</b>	<b>SO<sub>2</sub>; NO/NO<sub>2</sub>; CO; O<sub>3</sub></b>
--------------------------	-----------	--------------	---

**Réunion du 29 et 30 Mars 2001 à DELFT Hollande**

<b>Thème</b>	<b>Documents de référence</b>	<b>date</b>
<b>Méthode de mesure pour la détermination du CO dans l'air ambiant par NDIR</b>	<b>Projet de norme prEN**** doc. N 180</b>	<b>2001-11-01</b>
<b>Méthode de mesure pour la détermination de l'ozone dans l'air ambiant par méthode photométrique U.V.</b>	<b>Projet de norme prEN**** doc. N 179</b>	<b>2001-11-01</b>

<b>SECRETARIAT</b>	<b>Nom:madame Joyce Sikking</b>	<b>Société: NEN</b>
	<b>Adresse: Postbus 5059 2600 GB DELFT (NL)</b>	
	<b>Tel: +31 15 2 690 390</b>	
<b>E-mail</b>	<b>"Joyce.Sikking@nen.nl"</b>	

<b>ANIMATEUR</b>	<b>Ente Sneek</b>	<b>Société KEMA(NL)</b>
	<b>Adresse:</b>	<b>KEMA PO box 9035</b>
	<b>Tel:</b>	<b>ARNHEM (NL)</b>
<b>E-mail:</b>		

**PARTICIPATION**

<b>Expert rapporteur</b>	<b>Yves GODET</b>
<b>Experts</b>	Maciek LEWANDOWSKI agence de l'Environnement (UK) Paul Quincey NPL(UK) Kevin SAUNDERS KERIS Ltd U.K. (consultant indépendant) Axel EGELOV MEE (DK) Annette Borowiac JRC ERLAP (I) J.H. VISSER OMEGAM Jari WALDEN (FMI) FI Brigitte BUCHMANN EMPA Suisse Marina FROELICH F.E.A. Autriche Verner RUDOLF BWL (D) Peter WOODS NPL UK Hervé PERNIN INERIS F A.Gambadoro Consorzio Industriale Protezione Ambiente (CIPA)

**PROCHAINES REUNIONS**

<b>Dates</b>	<b>Lieu</b>
<b>20-21-22 février 2002</b>	<b>AFNOR à Paris St Denis</b>

et 29 et 30 mai 2002	
----------------------	--

### Faits marquants/ Décisions/ Commentaires

La réponse concernant le vote négatif de la France (french comments on prEn 14211 et 14212 pour SO<sub>2</sub> et NO<sub>x</sub>,) a été donnée à tous les participants du groupe 12.

Une réponse de l'animateur Ente "Sneek answer french comments pr 14211 et 14212" m'a été adressée avec les arguments des 3 points généraux: ISO 17025; ISO 9169; coût d'application de ces nouvelles normes

Une grande partie des commentaires français communs aux 2 autres normes (CO et Ozone) ont été effectués avec les autres partenaires du groupe

L'enquête CEN débiterait en mars 2002.

La minute de la 12<sup>ème</sup> réunion a été adoptée.

L' action concernant les dépassements des valeurs limites a été discutées et correspond à un pourcentage très faible de dépassements.

### Documents

- 181Agenda
- 174 minutes
- 175 actions
- 182 actions Godet et Woods discussions sur le standard CO
- 185 propositions de performances (Woods)
- 186 résultats des critères de performance du project
- 187 propositions de performances pour l'ozone et leCO
- 179 Standard ozone
- 180 Standard CO
- 191 commentaires U.K. pour le standard Ozone
- 198 document français du LNE sur l'intercomparaison HAMAQ
- les autres?