

**NOTICE OF MEETING / DRAFT AGENDA
CONVOCAATION / PROJET D'ORDRE DU JOUR**

Date 2013-02-25

Reference

ISO/TC197 N 561R2

Title of / Titre du TC/SC

**HYDROGEN TECHNOLOGIES
TECHNOLOGIES DE L'HYDROGENE**Secretariat / Secrétariat
SCC *

Host / Invitant

SCC/BNQ

MEETING / RÉUNION 197 - 21Meeting dates / Dates de la réunion **February 28th, 2013
9 h 00 to 17 h 00****Place / Lieu:** Montreal, Canada**LE PLACE D'ARMES Hotel & Suites**

55 Saint Jacques West Montréal, Québec H2Y 3X2

Meeting room/Salle de conférence: Opera A**NOTE: Reception/Diner on Wednesday Feb. 27th at 19h00 in Opera B of the hotel.**

P-and O-members are invited to inform the secretariat of the committee concerned, within one month of the receipt of this notice of meeting, of their intention to be represented at the meeting, the approximate number of their delegates and their need for interpretation.

Whenever possible, the names of delegates (or observers) and the name of the head of the delegation should also be sent to the secretariat of the committee concerned at least 6 weeks before the opening of the meeting (January 15th, 2013).

Les membres (P) et (O) sont invités, dans un délai d'un mois à partir de la réception de la présente convocation, à faire connaître au secrétariat du comité concerné leur intention d'être représentés à la réunion, le nombre approximatif de leurs délégués et leur besoin en matière d'interprétation.

Dans la mesure du possible, une liste indiquant les noms des délégués (ou observateurs), ainsi que le nom du chef de la délégation, devrait également parvenir au secrétariat concerné 6 semaines au moins avant l'ouverture de la réunion (15 janvier 2013).

**Parallel meetings to be held in conjunction to the ISO/TC 197 plenary meeting
Réunions parallèles qui seront tenues conjointement avec la reunion plénière de l'ISO/TC 197**

Working group/ Groupe de travail	Dates	Meeting room/ salle
ISO/TC 197 WG 16 Basic considerations for the safety of hydrogen Systems / <i>ISO/TC 197 GT 16 Considérations fondamentales pour la sécurité des systèmes à l'hydrogène</i>	February 26, 2013 09h00 to 17h00	St-Jacques
ISO/TC 197 WG 17 Pressure swing adsorption system for hydrogen separation and purification / <i>ISO/TC 197 GT 17 Système d'adsorption module en pression pour la separation et la purification de l'hydrogène</i>	February 27, 2013 09h00 to 17h00	St-Jacques

At the following address/À l'adresse suivante :

* Jim Ferrero
Bureau de normalisation du Québec
333, rue Franquet
Quebec (Québec) G1P 4C7
Canada

Tel/Tél. : + 1 418 652 2238 (ext./poste 2920)
Fax/Tc : +1 418 652 2292
E-mail/courriel : jim.ferrero@bnq.qc.ca



1. Opening of the meeting
2. Roll call of delegates
3. Adoption of the agenda (**N 561R2**)
4. Appointment of the resolution drafting committee
5. Approval of Report of the 20th Plenary Dec. 2011(**N 548**)
6. Presentation by ISO/TC 197 new leadership team:
 - 6.1 Introduction (refer to 90 Day Report **N 562**)
 - 6.2 New direction for standards development
 - 6.3 New organizational structure of ISO/TC 197
(see the draft Terms of Reference **N 565**, Bios **N 566** and Org Chart **N 567**)
 - 6.4 Governance and use of ISO Directives and tools
 - 6.5 Discussion – Q & A
7. Working Groups progress review (WG14, 15, 16 and 17)
8. New work item proposals and creation of working groups
(i.e. Call for NWIP **N577** and **N578**)
9. Liaisons and reports of liaisons
 - 9.1 Existing Liaisons
 - 9.2 Proposals for new liaisons
(see **N 568**, **N 569**, **N 570** and **N571** for presentations)
 - 9.3 Proposals for cancelling liaisons
10. Permanent editing committee
11. Future ISO/TC 197 Meetings
(possible locations and approximate dates)
Ex. Late Oct. 2013 in Europe
12. Other business:
Publications **ISO 17268:2012** and **ISO 14687-2:2012**
Systematic Reviews **ISO 22734-1(N558)** and **ISO 16111**
13. Approval of resolutions
14. Closure of the meeting