

**Commentaires reçus après la consultation publique
portant sur la disposition particulière de l'annexe de la
norme PER-006-1**

De : [Fortin, Marc \(RTA - EEO\)](#)
A : [>Coordonnateur de la fiabilité](#)
Cc : [St-Onge, Daniel \(RTA\)](#); [Grenier, Pierre \(pierre.grenier@dentons.com\)](#)
Objet : RE: [External] R-4135-2020 : Consultation publique relative au champ d'application de la norme PER-006
Date : 7 janvier 2021 11:28:38
Pièces jointes : [image005.png](#)

Courriel provenant de l'externe
ATTENTION, avant d'accéder à une pièce jointe ou à un lien de ce courriel, assurez-vous que celui-ci provient d'un tiers de confiance.

Bonjour,

RTA n'a pas de commentaire ou d'enjeu avec l'ajout de la disposition particulière à la norme PER-006.

Merci.

Marc Fortin, Ingénieur à la planification du réseau
Services régionaux
Opérations Atlantique, Aluminium

Rio Tinto

Usine Énergie électrique, Centre administratif, 1954, rue Davis, Saguenay, Canada G7S 4R5

Tél. 418-699-3860 poste 3064 Cell. 418-718-8059
marc.fortin-eeq@riotinto.com



De : Mazza, Chantal <mazza.chantal@hydroquebec.com> **De la part de** >Coordonnateur de la fiabilité

Envoyé : 22 décembre 2020 11:25

À : >Coordonnateur de la fiabilité <fiabilite@hydro.qc.ca>

Objet : [External] R-4135-2020 : Consultation publique relative au champ d'application de la norme PER-006

Bonjour,

Le Coordonnateur de la fiabilité constate que l'annexe de la norme PER-006-1, déposée dans le cadre du projet R-4135-2020, pouvait laisser place à une interprétation possible relativement au champ d'application de la norme. Dans l'objectif de clarifier la norme, le Coordonnateur relance une consultation publique relative à l'ajout d'une disposition particulière au champ d'application de la norme PER-006. Vous trouverez les documents associés au courriel ci-joint. SVP, nous transmettre vos commentaires au plus tard le 15 janvier 2021.



Coordonnateur de la fiabilité

Direction principale, Contrôle des mouvements d'énergie et exploitation du réseau

Courriel : fiabilite@hydro.qc.ca

Site internet : <http://www.hydroquebec.com/coordonnateur-fiabilite/>

De : [Lavoie, Daniel \[8\]](mailto:Lavoie.Daniel@hydroquebec.com)
A : [Marra, Chantal](mailto:Marra.Chantal@hydroquebec.com)
Cc : [Dore, Cynthia](mailto:Dore.Cynthia@hydroquebec.com)
Objet : TR: R-4135-2020 : Consultation publique relative au champ d'application de la norme PER-006
Date : 13 janvier 2021 14:36:58
Pièces jointes : [image001.png](#)
[image003.gif](#)
[image004.png](#)
[image002.gif](#)

Bonjour Chantal,

Pour ton information nos SME n'ont pas de commentaire sur la norme PER-006-1, déposée dans le cadre du projet R-4135-2020.

Cordialement,



Daniel Lavoie, Ing.
Ingénieur Intégrateur
Intendant de données HQP
Gouvernance et Relation d'Affaires
Dir. Chaîne de valeur – Maintenance
Bureau de conformité – Normes de fiabilité
75, boulevard René-Lévesque, 11^{ème} étage
Montréal (Québec)
www.hydroquebec.com

De : Barakov, Yordan <barakov.yordan@hydroquebec.com>
Envoyé : 13 janvier 2021 14:16
À : Lavoie, Daniel [8] <Lavoie.Daniel@hydroquebec.com>
Objet : RE: R-4135-2020 : Consultation publique relative au champ d'application de la norme PER-006

Bonjour Daniel,
Je n'ai pas de commentaire à propos de cette norme
Bonne journée.



Yordan Barakov
Conseiller – Expl. Fiabilité réseaux
Intégration exploitation
Direction Production et exploitation
Tél. : 514 289-2211, poste 6009
www.hydroquebec.com

De : Lavoie, Daniel [8]
Envoyé : 13 janvier 2021 14:00
À : Lowe Peyo, Bertrand <lowepeyo.bertrand@hydroquebec.com>; Barakov, Yordan <barakov.yordan@hydroquebec.com>
Cc : Doré, Cynthia <dore.cynthia@hydroquebec.com>; Gravel, Martin <gravel.martin@hydroquebec.com>
Objet : RE: R-4135-2020 : Consultation publique relative au champ d'application de la norme PER-006

Bonjour Yordan,

Comme discuté hier après-midi j'aimerais obtenir tes commentaires s'il y a lieu.
Nous devons remettre une réponse au plus tard ce vendredi.

Merci



Daniel Lavoie, Ing.
Ingénieur Intégrateur
Intendant de données HQP
Gouvernance et Relation d'Affaires
Dir. Chaîne de valeur – Maintenance
Bureau de conformité – Normes de fiabilité
75, boulevard René-Lévesque, 11^{ème} étage
Montréal (Québec)
www.hydroquebec.com

De : Lowe Peyo, Bertrand <lowepeyo.bertrand@hydroquebec.com>
Envoyé : 12 janvier 2021 10:26
À : Lavoie, Daniel [8] <Lavoie.Daniel@hydroquebec.com>; Barakov, Yordan <barakov.yordan@hydroquebec.com>
Cc : Doré, Cynthia <dore.cynthia@hydroquebec.com>; Gravel, Martin <gravel.martin@hydroquebec.com>
Objet : RE: R-4135-2020 : Consultation publique relative au champ d'application de la norme PER-006

Bonjour Daniel,

Ci-joint mon commentaire mineur. Je pense que mon collègue Yordan Barakov est mieux placé que moi pour commenter cette norme. Je travaille avec lui pour la conformité à la norme MOD-025.

Cordialement,



Bertrand Lowe Peyo, Ing.
Chargé d'équipe – Excitation
Alternateur et Excitation - Équipements de production
Direction Expertise des centrales
Tél. ext. (514) 289-2211 poste 2532
www.hydroquebec.com

De : Lavoie, Daniel [8] <Lavoie.Daniel@hydroquebec.com>
Envoyé : 23 décembre 2020 14:17
À : Gravel, Martin <gravel.martin@hydroquebec.com>; Lowe Peyo, Bertrand <lowepeyo.bertrand@hydroquebec.com>
Cc : Doré, Cynthia <dore.cynthia@hydroquebec.com>
Objet : TR: R-4135-2020 : Consultation publique relative au champ d'application de la norme PER-006

Bonjour Martin,

SVP prendre connaissance de cette dernière communication et nous faire parvenir tes commentaires pour le 13 janvier.

Salutations,



Daniel Lavoie, Ing.
Ingénieur Intégrateur
Intendant de données HQP
Gouvernance et Relation d'Affaires
Dir. Chaîne de valeur – Maintenance
Bureau de conformité - Normes de fiabilité
75, boulevard René-Lévesque, 11^{ème} étage
Montréal (Québec)
www.hydroquebec.com

De : Pineault, Carl <cpineault.carl@hydroquebec.com>

Envoyé : 23 décembre 2020 14:04

À : Lavoie, Daniel [8] <lavoie.daniel@hydroquebec.com>; Riverin, Robert <riverin.robert@hydroquebec.com>

Objet : TR: R-4135-2020 : Consultation publique relative au champ d'application de la norme PER-006

De : Pineault, Carl

Envoyé : 23 décembre 2020 14:03

À : Doré, Cyntia <dore.cyntia@hydroquebec.com>; Champagne, Fannie <champagne.fannie@hydroquebec.com>

Objet : TR: R-4135-2020 : Consultation publique relative au champ d'application de la norme PER-006

PVI

De : Mazza, Chantal <mazza.chantal@hydroquebec.com> **De la part de** >Coordonnateur de la fiabilité

Envoyé : 22 décembre 2020 11:25

À : >Coordonnateur de la fiabilité <fiabilite@hydro.qc.ca>

Objet : R-4135-2020 : Consultation publique relative au champ d'application de la norme PER-006

Bonjour,

Le Coordonnateur de la fiabilité constate que l'annexe de la norme PER-006-1, déposée dans le cadre du projet R-4135-2020, pouvait laisser place à une interprétation possible relativement au champ d'application de la norme. Dans l'objectif de clarifier la norme, le Coordonnateur relance une consultation publique relative à l'ajout d'une disposition particulière au champ d'application de la norme PER-006. Vous trouverez les documents associés au courriel ci-joint. SVP, nous transmettre vos commentaires au plus tard le 15 janvier 2021.

Coordonnateur de la fiabilité

Direction principale, Contrôle des mouvements d'énergie et exploitation du réseau

Courriel : fiabilite@hydro.qc.ca

Site internet :

<http://www.hydroquebec.com/coordonnateur-fiabilite/>

