

NetCeler se démarque par son innovation au CIGRE 2016 !

Le Cigré 2016 était l'occasion pour NetCeler non seulement de participer aux travaux des Comités d'Etude, mais aussi de présenter pour la seconde fois ses solutions de monitoring à l'exposition technique.

L'accent a été mis sur l'analyse automatique de défauts, qui a atteint un certain niveau de maturité puisque la solution est désormais installée chez une dizaine de gestionnaires de réseaux de transport. Les utilisateurs comprennent les opérateurs de la conduite du réseau, les experts en automatismes, mais aussi les gestionnaires d'actifs intéressés par le suivi des incidents qui affectent les équipements.



Logiciel IVPower

De nombreux partenaires étaient présents à l'exposition technique, et nous nous rendions visite lors des moments de faible affluence. Songeons aux fabricants d'équipements de protection, de perturbographie ou de mesure de la qualité de la tension, mais aussi aux fournisseurs de passerelles et aux éditeurs logiciels spécialisés en outils de simulation ou dans les bases de données de protection.

Le Cigré permet de sentir les besoins et les tendances du secteur, de discuter et de conforter ses choix. Actuellement, notre effort de R&D porte sur des règles de surveillance avancée des systèmes de protection, pour les grands réseaux de transport et de distribution. C'est là un domaine assez nouveau; il se heurte à la complexité intrinsèque

des automatismes et au risque de déclencher de fausses alertes, alors que l'application vise bien au contraire à attirer l'attention des experts de défauts sur des problèmes cachés, tels que des démarrages incorrects de fonctions de protection. La semaine au Cigré a permis de riches débats autour de ces questions.

Notre développement vise aussi à monter en puissance dans le traitement des mesures de qualité de l'électricité afin de suivre le déploiement des équipements de mesure et à rendre visibles les principaux phénomènes perturbateurs. Le logiciel IVPower est un des rares qui établit un lien entre l'analyse de défauts, la surveillance des synchrophaseurs et l'observation de l'impact sur la qualité de fourniture.

Les visiteurs de notre stand ont pu se familiariser avec le produit IVPower à l'aide de démonstrations, mais aussi en étudiant la manière dont cette technologie peut être mise en oeuvre dans différents cas de figure. Des rencontres fortuites entre utilisateurs ont eu lieu toute la semaine, pour notre plus grand bonheur. Quelques photos et vidéos ont même été prises lors de certains échanges.



Démonstration client au stand NetCeler

Nous sommes revenus heureux de toutes ces rencontres et impatients de poursuivre le dialogue dans la continuité. Sans oublier les bonnes idées pour le Cigré 2018 !

Contact Presse

Benjamin Lafèche :

☎ 04 92 57 12 12 / 06 23 20 10 04 - ✉ blafleche@netceler.com - 📍 5 avenue de la Gare, 26300 ALIXAN – France