ID de Contribution: 142 Type: Poster

Optimisation non-différentiable en nombres complexes appliquée au problème ACOPF dual

Auteurs principaux: OUSTRY, Antoine (Laboratoire d'informatique de l'Ecole polytechnique); Prof. D'AMBROSIO, Claudia (Laboratoire d'informatique de l'Ecole polytechnique); Prof. LIBERTI, Leo (Laboratoire d'informatique de l'Ecole polytechnique); Dr MAEGHT, Jean (Réseau de transport d'électricité); Dr RUIZ, Manuel (Réseau de transport d'électricité)

Orateur: OUSTRY, Antoine (Laboratoire d'informatique de l'Ecole polytechnique)

Classification de Session: Posters Session

Classification de thématique: Optimisation