

## DISTRIBUTION ÉLECTRIQUE



La distribution électrique est aujourd'hui un enjeu majeur et la surveillance de milliers de kilomètres de lignes électriques est parfois complexe.

autochim propose des systèmes par fibre optique capables de suivre la température et les éventuelles surcharges électriques tout au long des réseaux. Ce système permet également de surveiller tout type d'intrusion à proximité de ces lignes.

En complément, les disjoncteurs et transformateurs électriques en moyenne et haute tension sont souvent remplis de SF<sub>6</sub>, gaz à effet de serre important. autochim propose des analyseurs permettant de contrôler l'étanchéité de ces pôles : la technologie photo acoustique permet une excellente sensibilité ainsi qu'une grande stabilité. La mesure peut être également effectuée en ambiance sur plusieurs points grâce à un système photo-acoustique combiné à un multiplexeur.

Par ailleurs, autochim vous accompagne tout au long du projet : des conseils et audit en avant-projet, un suivi du projet au sein de son département Engineering, la mise en service ainsi que des formations académiques ou sur site, jusqu'aux contrats de maintenance et audits périodiques.

SUIVEZ-NOUS 