



## Gestion de l'énergie électrique

<p><b>Objectifs :</b> Comprendre la facture d'électricité et comment l'optimiser. Comprendre les phénomènes énergétiques et les flux d'énergie. Calculer un besoin en énergie et gérer l'approvisionnement. Calculs et choix de matériel, choix de fournisseur.</p>	<p><b>Personnes concernées</b></p> <p>Techniciens, techniciens supérieurs, service maintenance, ingénieurs, cadres techniques, cadres financiers, contrôleurs de gestion, commerciaux,...</p> <p><b>Pré-requis :</b> Aucun.</p>
<p style="text-align: center;"><b>PROGRAMME</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>PEDAGOGIE</b></p>
<p><b>Tarification de l'énergie</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Quelle source d'énergie, pour quels besoins ?</li><li>- Choix d'une tarification d'énergie</li></ul>	<p><b>Le Formateur</b></p> <p>Spécialiste de l'énergie électrique.</p>
<p><b>Facteur de puissance d'une installation</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Définition et sources de dégradation</li><li>- Correction du facteur de puissance</li><li>- Intérêt économique lié à la surveillance</li></ul>	<p><b>Méthodes pédagogiques</b></p> <p>Exposés, diapos, exercices. Une attestation de stage est remise aux participants à l'issue de la formation.</p>
<p><b>Les sources d'économie d'énergie</b></p>	<p><b>Modalités d'évaluation</b></p> <p>Tests de contrôle des connaissances à l'aide de QCM.</p>
<p><b>Cas concrets</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Etude énergétique d'une installation et analyse de factures</li><li>- Présentation des appareils de mesure de puissance et utilisation</li><li>- Calculs et choix de matériel, choix de fournisseur</li></ul>	<p><b>Intra entreprise</b></p> <p>Lieu de formation : dans la ville de votre choix.</p> <p><b>Inter entreprises à Paris, Lyon, Lille, Lisieux</b></p> <p>Tarif par personne.</p>
	<hr/> <p style="text-align: center;"><b>2 jours</b></p> <hr/> <p style="text-align: center;"><b>1 150 € H.T.</b></p> <hr/>
	<p style="text-align: center;">Réf : IND094</p>

Organisme de formation PROFORMALYS – Formations Industrie partout en France

Formation *Gestion de l'énergie électrique*

Tél. : 01 48 74 29 45 - Mail : [contact@proformalys.com](mailto:contact@proformalys.com) - Fax : 01 48 74 39 98  
Toutes les formations Industrie de notre organisme de formation sur [www.proformalys.com](http://www.proformalys.com)