



## Découvrir et maîtriser Dialux

<b>Objectifs</b> : A l'issue de la formation le participant connaîtra les principales fonctionnalités de DIALux. Il saura modéliser un espace 3D à partir d'un plan DWG. Il sera capable de concevoir un bâtiment complet avec scénarisation de l'éclairage.	<b>Personnes concernées</b> La formation s'adresse aux à toute personne intéressée par l'éclairage d'un bâtiment.
<b>PROGRAMME</b>	<b>Pré requis</b> Aucun.
<ul style="list-style-type: none"><li>› Découverte de l'interface de DIALux</li><li>› Modélisation d'un espace 3D à partir d'un plan au format .DWG</li><li>› Maîtrise de l'outil normatif interne à DIALux</li><li>› Implantation et gestion des points lumineux</li><li>› Gestion des surfaces de calcul (UGR, GR, Emoyen, ...)</li><li>› Exportation d'un projet au format .DWG</li><li>› Création d'un rapport d'étude sous DIALux</li></ul>	<b>PEDAGOGIE</b>
	<b>Le Formateur</b> Spécialiste de l'éclairage des bâtiments.
	<b>Méthodes pédagogiques</b> Formation comportant de nombreux exercices.
	<b>Modalités d'évaluation</b> Tests de contrôle des connaissances à l'aide de QCM.
	<b>Intra entreprise</b> Lieu de formation : dans la ville de votre choix.
	<b>Inter entreprises à Paris, Lyon, Lille, Lisieux</b> Tarif par personne.
	<b>2 jours</b>
	<b>1 490 € H.T.</b>
	Réf : IND228

Organisme de formation PROFORMALYS – Formations Industrie partout en France

Formation *Découvrir et maîtriser Dialux*