



## Connaissances et techniques du second œuvre

<b>Objectifs</b> : Connaître les techniques et matériaux de finition ainsi que la base des lots techniques du second œuvre. Savoir identifier les pathologies du second œuvre, planifier les travaux et maîtriser la sécurité des chantiers.	<b>Personnes concernées</b> Toute personne ayant souhaitant acquérir les connaissances et les techniques du second œuvre.
<b>PROGRAMME</b>	<b>Pré requis</b> : Aucun.
<b>CONNAITRE LES TECHNIQUES ET MATERIAUX DE FINITION</b> La partition et les finitions Les cloisons, peintures, enduits et revêtements, menuiserie, mobilier Plafonnage, faux plafond Le sol : parquet, moquette, sol synthétique, carrelages	<b>PEDAGOGIE</b>
<b>ACQUERIR LES BASES DES LOTS TECHNIQUES</b> La plomberie, alimentations, évacuations, sanitaire, appareils, eau chaude Le chauffage, production, distribution, énergie, ventilation, climatisation L'électricité, les courants, forts et faibles Les équipements techniques divers, ascenseurs	<b>Le Formateur</b> Spécialiste du second œuvre. <b>Méthodes pédagogiques</b> Apports théoriques et exercices pratiques sur des cas concrets. Echanges d'expériences. Remise d'un support de synthèse. Diffusion de Power Point.
<b>LES PATHOLOGIES DU SECOND ŒUVRE</b> Pathologies des sols : sols souples, dalles plastiques collées, revêtement des sols en bois, parquet flottant, plancher bois, carrelage intérieur, carrelage extérieur, carrelage de douche à l'italienne Pathologies des plâtreries : les murs et plafonds, les enduits Pathologies des menuiseries : les menuiseries en bois, les menuiseries en PVC, les menuiseries en aluminium Pathologies de l'air : l'air parasite, ventilation Pathologies de l'eau : le principe de condensation intérieure, les infiltrations et l'humidité, focus sur le fonctionnement de la moisissure Intervention : évaluer les délais d'intervention en fonction de l'avancement et de la nature des désordres, évaluer les volumes et les coûts des travaux à effectuer, ordonnancer les différents corps de métier	<b>Modalités d'évaluation de la formation</b> Attestation de formation ; évaluation des acquis à l'issue de la formation. Tests de contrôle des connaissances à l'aide de QCM.
<b>LA SECURITE SUR LES CHANTIERS</b> Famille de dangers et facteurs de risque, prévention individuelle et collective	<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>3 jours</b>
	<b>1 550 € H.T.</b>
	Réf : BTP173

Organisme de formation PROFORMALYS – Formations BTP partout en France