

# REFERENTIEL CONDUCTEUR DE TRAVAUX - METREUR

REFERENTIEL D'ACTIVITES <i>décrit les situations de travail et les activités exercées, les métiers ou emplois visés</i>	REFERENTIEL DE COMPETENCES identifie les compétences et les connaissances, y compris transversales, qui découlent du référentiel d'activités	REFERENTIEL D'ÉVALUATION <i>définit les critères et les modalités d'évaluation des acquis</i>	
		MODALITÉS D'ÉVALUATION	CRITÈRES D'ÉVALUATION
<p><b><u>1-Réaliser des descriptifs de chantiers et de métrés d'ouvrages</u></b></p> <p><b>Etudes de chantier et réalisation des descriptifs par lots</b></p> <p><u>Tâches</u></p> <p>Analyse de cahiers des charges d'ouvrages</p> <p>Analyse de plans et de projets d'ouvrages</p> <p>Etude de configuration de chantiers</p> <p>Direction de visite d'ouvrages et de chantiers</p> <p>Identification de lots et définition de contenus d'interventions</p>	<p>Analyser des cahiers des charges pour identifier des types de travaux à réaliser</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Etudier des contenus d'appels d'offres</li> <li>• Evaluer des complexités de chantiers</li> </ul> <p>Etudier des plans d'ouvrages pour visualiser des caractéristiques de chantiers</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Analyser des plans d'ouvrages existants et anciens</li> <li>• Etudier des plans de projets de construction</li> </ul> <p>Analyser des sites et des environnements pour anticiper des configurations de chantiers</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Identifier des contraintes environnementales de chantiers</li> <li>• Repérer des contraintes techniques de déroulement de chantiers</li> </ul> <p>Diriger des visites d'ouvrages pour identifier des caractéristiques spécifiques</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cibler des points de contrôle lors de visites</li> <li>• Evaluer des états de structures et d'éléments de bâtiments</li> </ul> <p>Recenser des travaux à réaliser pour établir des descriptifs d'interventions</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Justifier des besoins d'interventions</li> <li>• Réaliser des découpages par lots de chantiers</li> </ul>	<p><b><u>Évaluation</u></b> Réaliser un dossier d'étude préalable d'ouvrage</p> <p><b><u>Présentation</u></b> A partir d'un projet d'ouvrage, le candidat devra réaliser un dossier d'étude préalable.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Les objectifs et les enjeux d'interventions et d'ouvrages sont détaillés</li> <li>• Les analyses de cahiers des charges et de documentations sont justifiées</li> <li>• Les résultats de visites d'ouvrages sont détaillés</li> <li>• Le dossier d'étude préalable est structuré et organisé selon une trame et un plan détaillé</li> <li>•</li> </ul>

# REFERENTIEL CONDUCTEUR DE TRAVAUX - METREUR

<p><b>Réalisation de métrés et dimensionnement de chantiers</b>  <b>Tâches</b>  Réalisation de métrés et prise de mesures</p> <p>Recensement et définition des opérations à réaliser</p> <p>Quantification des charges de travail d'opérations</p> <p>Conditions de réalisation et de conduite de chantier</p>	<p>Réaliser des métrés pour dimensionner des chantiers</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sélectionner des techniques et des instruments adaptés à des mesures</li> <li>• Certifier des dimensionnements de chantiers</li> </ul> <p>Etudier des contenus de chantiers pour recenser des opérations à réaliser</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Identifier des besoins d'intervention de différents corps d'état</li> <li>• Utiliser des métrages pour estimer des durées d'interventions</li> </ul> <p>Utiliser des descriptifs d'interventions pour quantifier des charges de travail prévisionnelles</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Evaluer des charges de travail par postes et par corps d'états</li> </ul> <p>Planifier des besoins, des risques de complications de chantiers</p> <p>Estimer des conditions de déroulements de missions pour adapter des conduites de chantiers</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Evaluer des besoins de main d'œuvre</li> <li>• Estimer des constitutions d'équipes et des programmations d'interventions</li> </ul>	<p><b>Objectifs</b>  En utilisant des cahiers des charges et des caractéristiques des interventions à réaliser, le candidat devra présenter une proposition de réalisation du chantier.</p> <p>Il réalisera également les métrés et des plans en s'appuyant les informations qu'il aura collectées pour réaliser des estimations de durées et de coûts (un premier chiffrage est demandé) d'interventions en fonction des transformations à réaliser.</p> <p>Le dossier sera remis et soutenu devant un jury</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Les contenus d'opérations sont détaillés</li> <li>• Les méthodes de réalisation et de vérification des métrés sont détaillées</li> <li>• Les techniques de quantification utilisées sont justifiées</li> <li>• Les impacts de spécificités d'ouvrages sur des opérations sont justifiés</li> <li>• Les conclusions du rapport d'étude sont justifiées et argumentées</li> </ul>
--	--	--	--

# REFERENTIEL CONDUCTEUR DE TRAVAUX - METREUR

<p><b><u>2. Réaliser des chiffrages et des devis de chantiers</u></b></p> <p><b>Décomposition d'ouvrages en phases et ouvrages élémentaires</b></p> <p><b><u>Tâches</u></b> Positionnement d'interventions des corps de métiers</p> <p>Identification de tranches possibles de réalisation</p> <p>Définition des contenus de postes d'intervention</p> <p><b>Chiffrage des coûts d'ouvrages</b></p> <p><b><u>Tâches</u></b> Calcul de déboursés horaires de main d'œuvre</p> <p>Estimation de coûts des matériaux rendus</p>	<p>Analyser des contenus d'interventions pour positionner des corps d'état</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Recenser des contenus d'interventions</li> <li>• Recenser des besoins d'ouvriers qualifiés et de certifications</li> </ul> <p>Etudier des contenus de missions pour réaliser des décompositions par tranches</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Définir des phases de réalisation de chantiers</li> <li>• Etablir des plannings prévisionnels de réalisation de travaux</li> </ul> <p>Etudier contenus d'interventions pour estimer des besoins de matériaux</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Evaluer des quantités élémentaires de composants</li> <li>• Estimer des coûts prévisionnels de chantiers</li> </ul> <p>Recenser des besoins d'interventions d'ouvriers pour estimer des coûts de main d'œuvre</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Utiliser les techniques de calcul de déboursés horaires</li> <li>• Evaluer des risques de complications dans des déroulements de chantiers</li> </ul> <p>Etudier des métrés de chantiers pour estimer des quantités et des coûts de matériaux</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Calculer des quantités théoriques de matériaux nécessaires</li> <li>• Calculer des coûts de matériaux rendus</li> </ul>	<p><b><u>Evaluation</u></b> Réaliser un devis d'ouvrage ou de conduite de chantier</p> <p><b><u>Présentation</u></b> A partir d'un projet d'intervention fictif ou réel, les candidats doivent réaliser et présenter un devis détaillé des opérations qu'ils proposent de réaliser.</p> <p><b><u>Objectifs</u></b> Lors de cette évaluation, le candidat doit illustrer ses capacités de réalisation et de construction de devis. En utilisant des méthodes de calcul adaptées, les candidats doivent remettre un devis détaillé des différents postes d'intervention. Le devis est remis et détaillé oralement par le candidat qui doit être en mesure de justifier les différents postes et les calculs de coûts.</p> <p>Le dossier sera remis et soutenu devant un jury</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Les besoins par corps d'état sont justifiés</li> <li>• Les méthodes d'estimations de volume de travail sont justifiées</li> <li>• Les méthodes de calcul des coûts de mains d'œuvre sont présentées</li> <li>• Les méthodes de calcul de déboursés horaires sont justifiés</li> <li>• Les calculs des coûts d'achats et des coûts de matériaux rendus sont justifiés</li> <li>• Les niveaux de détail des éléments présentés dans le cadre de devis sont justifiés</li> <li>• Les positionnements et les affichages de prix sont conformes et justifiés</li> </ul>
--	---	--	---

# REFERENTIEL CONDUCTEUR DE TRAVAUX - METREUR

<p>Estimation de coûts d'utilisations de matériels</p>	<p>Estimer des coûts d'utilisation de matériels pour réaliser des devis de travaux</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Estimer des coûts d'utilisation de matériels</li> </ul>		
<p>Calcul des prix de vente d'opérations</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Evaluer des besoins de remplacement de matériels lors de chantiers</li> <li>• Définir des coûts d'opérations pour calculer des prix de vente</li> <li>• Définir des niveaux de marges sur des prestations</li> <li>• Etudier des prix de marchés pour établir des prix de vente</li> </ul>		
<p><b>Réalisation des devis d'interventions</b> <b>Tâches</b> Elaboration de devis quantitatifs estimatifs</p>	<p>Calculer des coûts de phases d'interventions pour établir des devis</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modifier des règles de calcul pour estimer des montants partiels d'opérations</li> <li>• Etablir des coûts de phases de chantiers</li> <li>• Calculer des montants devisés</li> </ul>		
<p>Réalisation et présentation de devis</p>	<p>Etablir des contenus et des présentations de devis pour les présenter à des clients</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Présenter des contenus de devis à des clients</li> <li>• Modifier des lignes à des demandes et remarques de clients</li> </ul>		
<p>Contrôle d'informations légales et réglementaires</p>	<p>Contrôler des contenus de devis pour l'édition et l'envoi à des clients</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Contrôler des présences d'informations légales et réglementaires</li> <li>• Contrôler des contenus de devis</li> </ul>		

# REFERENTIEL CONDUCTEUR DE TRAVAUX - METREUR

<p><b><u>3. Préparer la conduite et la réalisation de chantiers</u></b></p> <p><b>Contrôle de conditions d'installation de chantiers</b>  <b><i>Tâches</i></b>          Instauration de périmètres de chantier</p> <p>Sécurisation d'espaces de chantiers</p> <p>Protection de zones d'intervention</p> <p><b>Préparation des phases et des interventions</b>  <b><i>Tâches</i></b>          Planification des phases d'opérations</p>	<p>Identifier des zones pour délimiter des périmètres de chantiers</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Localiser des zones de risques</li> <li>• Préciser des besoins d'isollements de zones</li> <li>• Situer des espaces de sécurité réglementaires</li> </ul> <p>Identifier les réglementations applicables pour sécuriser des espaces</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Identifier des besoins de sécurisation liés à des opérations spécifiques</li> <li>• Définir des circuits adaptés à des configurations de chantiers</li> </ul> <p>Protéger des zones d'interventions pour garantir la sécurité de chantiers et de personnels</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Contrôler les obligations de protection de zones</li> <li>• Préciser des emplacements de zones de protections</li> </ul> <p>Etablir des contenus de missions pour planifier des phases d'opérations</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Définir des étapes dans des déroulements de missions</li> <li>• Estimer des durées de phases d'interventions</li> </ul>	<p><b><u>Evaluation</u></b>          Présenter un dossier de préparation de chantier</p> <p><b><u>Présentation</u></b>          A partir d'un ouvrage à réaliser en respectant le devis accepté, le candidat devra réaliser un dossier de préparation du déroulement et de la conduite du chantier.</p> <p><b><u>Objectifs</u></b>          A partir des documents de présentation de chantiers et de devis détaillés, le candidat est évalué sur ses capacités de préparation et d'anticipation des conditions de déroulement de chantiers. Le dossier présenté devra préciser les conditions d'installation de chantier et préciser les précautions à prendre pour garantir la conformité réglementaire de chantier          Le dossier réalisé sera présenté devant un jury.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Les spécificités de mise en place de chantiers sont présentées</li> <li>• Les réglementations applicables sont détaillées</li> <li>• La préparation de la sécurité est justifiée dans une partie spécifique</li> <li>• Les découpages de zones de chantiers sont explicités</li> <li>• Les conditions de sécurisation de zones sont détaillées</li> <li>• Les procédés techniques retenus sont détaillés et justifiés</li> <li>• Les schématisations et les coupes réalisées respectent les nomenclatures habituelles</li> </ul>
--	---	---	---

## REFERENTIEL CONDUCTEUR DE TRAVAUX - METREUR

<p>Identification et sélection de procédés de réalisation d'opérations</p> <p>Réalisation de plans d'exécution</p> <p><b>Planification des interventions de corps d'état</b>  <b><i>Tâches</i></b>  Programation des interventions des corps d'état</p> <p>Gestion prévisionnelle des outils et des matériels</p> <p>Gestion et négociation des achats de fournitures</p>	<p>Construire des procédés de réalisation d'opérations pour respecter des délais</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sélectionner des techniques de réalisation de travaux</li> <li>• Adapter des programmations à des impératifs de délais</li> </ul> <p>Réaliser des plans d'exécution d'opérations pour préparer des déroulements de chantiers</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Planifier des avancements théoriques</li> <li>• Estimer des durées prévisionnelles de phases de chantiers</li> </ul> <p>Prévoir des durées de phases pour programmer des interventions de corps d'états</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Préciser des objectifs d'interventions de corps d'état sur des chantiers</li> <li>• Estimer des charges de travail pour des corps d'état à partir de métrés</li> </ul> <p>Prévoir des déroulements de chantiers pour gérer des matériels de chantiers</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Planifier des utilisations de matériels pour confirmer des disponibilités</li> <li>• Prévoir des usures et des besoins de remplacements de matériels ou de pièces</li> </ul> <p>Gérer des achats de fournitures pour des déroulements de chantiers</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Négocier des achats de matériels avec des fournisseurs</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Les planifications d'avancement sont justifiées</li> <li>• Les outils de gestions prévisionnels des ressources et des matériels sont adaptés</li> </ul>
---	---	--	--

# REFERENTIEL CONDUCTEUR DE TRAVAUX - METREUR

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contrôler des coûts et des budgets d'achats de matériels et de fournitures</li> </ul>		
<p><b>4. Suivre et organiser des travaux</b></p> <p><b>Définition d'une organisation adaptée à la conduite d'un chantier</b></p> <p><b>Tâches</b> Estimation des effectifs d'équipes d'opérations</p> <p>Programmation d'intervention d'experts techniques</p> <p>Elaboration de processus de validations et de prises de décisions</p> <p>Conduite d'équipes</p> <p><b>Contrôle des avancements et des progressions de chantiers</b></p> <p><b>Tâches</b> Gestion d'équipes et de matériels sur des chantiers</p>	<p>Analyser des caractéristiques de chantiers pour constituer des équipes</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Définir des compositions d'équipes</li> <li>• Définir des dimensions d'équipes de chantier selon les phases</li> </ul> <p>Planifier des interventions d'experts pour réaliser des opérations complexes ou dangereuses</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Identifier des besoins d'expertises</li> </ul> <p>Définir des organisations pour établir des circuits de prise de décisions</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Organiser son chantier en fonction de ses caractéristiques</li> <li>• Définir des procédures de prises de décisions</li> </ul> <p>Sélectionner des modes de management adaptés à des chantiers pour piloter des équipes d'interventions</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Définir des outils de management d'équipes</li> <li>• Modifier des conduites de chantiers en fonction des déroulés de missions</li> </ul> <p>Exploiter des outils et des logiciels de suivi pour assurer la gestion des ressources et de matériels</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Identifier des besoins de renforts d'équipes</li> <li>• Prévoir des besoins en matériels pour éviter des blocages de chantiers</li> </ul>	<p><b>Evaluation</b> Rapport d'analyse d'une conduite d'ouvrage</p> <p><b>Présentation</b> En se basant sur une expérience réelle de conduite de chantier, le candidat devra rédiger un rapport d'expérience sur la conduite d'opérations en tant que conducteur de travaux. Ce rapport remis sera présenté et soutenu devant un jury.</p> <p><b>Objectifs</b> Analyser des conduites de chantiers pour identifier des points d'amélioration et des enjeux liés à la coordination et au management d'équipes sur des missions. Le rapport devra repérer les points problématiques et les difficultés rencontrées pour proposer des analyses de causes et des possibilités d'anticipation des conséquences.</p> <p>Le dossier sera remis et soutenu devant un jury</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Le rapport présente des analyses des outils de management utilisés</li> <li>• Les conséquences de management d'équipes sur des déroulements d'opérations sont détaillées</li> <li>• Les causes des problèmes rencontrés sont identifiées</li> <li>• Les risques spécifiques de conduite d'opérations sont détaillés</li> <li>• Les possibilités d'optimisation de conduite d'opérations sont justifiées</li> <li>• Les systèmes de communication mis en place pour des opérations sont analysés</li> <li>• Les critères et les outils de contrôle d'avancement de chantiers sont détaillés</li> </ul>

# REFERENTIEL CONDUCTEUR DE TRAVAUX - METREUR

<p>Mise en œuvre de procédures de contrôle de réalisations</p>	<p>Contrôler des conformités de travaux pour valider des avancements</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Développer des outils de transmission d'informations pour assurer des suivis de chantiers</li> <li>• Consigner des résultats de contrôles de conformité de réalisations</li> </ul>		
<p>Contrôles de plannings de réalisation</p>	<p>Analyser des progressions de chantiers pour anticiper des risques de retards</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Organiser des outils de pilotage et de conduite de chantiers pour éviter les retards</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Les gestions et les impacts de risques de retard sont analysés</li> </ul>
<p><b>Réalisation de clôtures de chantiers</b> <b><i>Tâches</i></b> Conduite d'inspections finales de chantiers</p>	<p>Contrôler et certifier des conformités de travaux en utilisant les cahiers des charges</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Les conclusions de bilans d'opérations sont utilisées pour identifier des axes d'amélioration</li> </ul>
<p>Contrôle des résultats d'opérations et de travaux</p>	<p>Utiliser des cahiers des charges pour contrôler des conformités d'ouvrages</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Organiser des outils de contrôles de résultats de chantiers</li> <li>• Certifier des conformités de travaux</li> </ul>		
<p>Réalisation de bilans techniques d'interventions</p>	<p>Rédiger des bilans de contrôles pour établir des rapports d'interventions à présenter aux clients</p>		

# REFERENTIEL CONDUCTEUR DE TRAVAUX - METREUR

<p><b><u>5. Réaliser le suivi administratif et financier de chantiers</u></b></p> <p><b>Analyse des procédures d'attribution de marchés</b></p> <p>Identification de procédures d'obtention de marchés</p> <p>Recherche de marchés</p> <p>Rédaction et le dépôt de réponses à des appels d'offres</p> <p><b>Contrôle des déclarations et des autorisations administratives</b> Contrôle des autorisations de travaux</p>	<p>Analyser des procédures de passation de marchés pour orienter des contenus de réponses</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Identifier des critères d'évaluations de réponses</li> <li>• Confirmer des possibilités de dépôt de réponses à des appels d'offres</li> </ul> <p>Structurer des actions de veilles pour rechercher des marchés</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Rechercher des marchés publics</li> <li>• Rechercher des informations sur des projets de travaux</li> <li>• Cibler des marchés adaptés au positionnement d'entreprises</li> </ul> <p>Rédiger des réponses à des appels d'offres pour obtenir des marchés</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Adapter des réponses à des prestations demandées</li> <li>• Orienter des réponses pour se démarquer de concurrents</li> </ul> <p>Contrôler des autorisations préalables pour réaliser des chantiers</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vérifier des déclarations administratives réglementaires</li> </ul>	<p><b>Evaluation</b> Présenter un dossier de réponse à un appel d'offre</p> <p><b>Présentation</b> A partir d'un appel d'offre, les candidats sont mis en compétition sur un temps limité et doivent rédiger une réponse adaptée.</p> <p><b>Objectif</b> Rédiger une réponse adaptée à un appel d'offre et intégrer des éléments démarquant susceptibles de faire la différence dans le cadre d'une compétition en fonction des éléments attendus par un maître d'œuvre. Lors de cette épreuve les candidats sont également évalués sur la qualité de présentation orale de leur proposition.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Le dossier répond à l'ensemble des points de l'appel d'offre</li> <li>• Le choix de positionnement des réponses sont justifiés</li> <li>• Les contenus de prestations proposées sont détaillés</li> <li>• Les éléments demandés dans l'appel d'offre sont renseignés</li> <li>• Les pièces administratives nécessaires sont fournies</li> <li>• Les critères d'enregistrement des réponses sont respectés</li> </ul>
--	---	---	---

# REFERENTIEL CONDUCTEUR DE TRAVAUX - METREUR

<p>Contrôle d'habilitations d'équipes</p>	<p>Contrôler des autorisations de réalisation de travaux spécifiques sur des bâtiments            Contrôler des caractéristiques de chantiers pour vérifier des habilitations d'ouvriers</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Contrôler des habilitations de membres d'équipes</li> <li>• Etablir des obligations d'habilitations spécifiques</li> </ul>	<p><b>Evaluation</b>            Analyse d'un bilan comptable d'un chantier</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Les résultats comptables d'opérations sont présentés de manière conforme</li> </ul>
<p>Réalisation de déclarations de travaux et d'opérations spécifiques</p>	<p>Effectuer des déclarations administratives pour réaliser des missions spécifiques</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Contrôler des délais légaux de dépôts de déclarations</li> <li>• Prévoir des besoins de déclarations spécifiques en fonction de travaux réalisés</li> </ul>	<p><b>Présentation</b>            A l'issue d'un ouvrage sur lequel il aura participé en tant que technicien, le candidat devra présenter un analyse du bilan comptable du chantier pour identifier des points d'amélioration possibles de la gestion économique et financière de chantiers.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Les contenus des différentes lignes sont précisés</li> <li>• Les lignes remarquables sont détaillées et les résultats explicités</li> </ul>
<p><b>Gestion et suivi comptables de chantiers</b></p> <p>Suivi et le contrôle des achats</p>	<p>Structurer des outils adaptés pour réaliser des suivis d'achats de matériels et de fournitures</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Superviser des achats à partir de tableaux prévisionnels</li> <li>• Identifier et anticiper des achats non programmés</li> <li>• Gérer des stocks de fournitures</li> </ul>	<p><b>Objectifs</b>            Evaluer les capacités des candidats à analyser des bilans comptables de missions pour identifier des points d'amélioration. Dans le cadre de ses analyses, le candidat devra faire le lien entre des éléments comptables et des éléments de chantiers.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Les méthodes de suivi comptables sont analysées et évaluées.</li> </ul>
<p>Contrôle du respect des projections budgétaires</p>	<p>Contrôler des dépenses pour anticiper des risques de dépassements de devis</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Comparer des coûts de réalisation à des budgets prévisionnels</li> <li>• Réaliser des suivis de facturation pour assurer la trésorerie de chantiers</li> </ul>	<p>Le dossier sera remis et soutenu devant un jury</p>	
<p>Réalisation de bilans financiers de chantiers</p>	<p>Réaliser des bilans comptables pour évaluer des qualités de gestions de chantiers</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Analyser de postes de dépenses et des niveaux de marges</li> <li>• Recenser des dépassements pour repérer des erreurs de cadrage de missions</li> </ul>		