

REFERENTIELS

RNCP35425 - RESPONSABLE TECHNIQUE EN AMENAGEMENT D'ESPACES SPORTIFS CCI REGION PARIS ILE DE FRANCE (L'EA)

Article L6113-1 [En savoir plus sur cet article...](#) Créé par [LOI n°2018-771 du 5 septembre 2018 - art. 31 \(V\)](#)

« Les certifications professionnelles enregistrées au répertoire national des certifications professionnelles permettent une validation des compétences et des connaissances acquises nécessaires à l'exercice d'activités professionnelles. Elles sont définies notamment par un **référentiel d'activités** qui décrit les situations de travail et les activités exercées, les métiers ou emplois visés, un **référentiel de compétences** qui identifie les compétences et les connaissances, y compris transversales, qui en découlent et un **référentiel d'évaluation** qui définit les critères et les modalités d'évaluation des acquis. »

REFERENTIEL D'ACTIVITES <i>décrit les situations de travail et les activités exercées, les métiers ou emplois visés</i>	REFERENTIEL DE COMPETENCES <i>identifie les compétences et les connaissances, y compris transversales, qui découlent du référentiel d'activités</i>	REFERENTIEL D'ÉVALUATION <i>définit les critères et les modalités d'évaluation des acquis</i>	
		MODALITÉS D'ÉVALUATION	CRITÈRES D'ÉVALUATION
BLOC DE COMPETENCE N°1 : Etude technique et financière d'un projet de création d'espaces sportifs.			
Activités principales: <ul style="list-style-type: none"> l'étude technique des sols et des surfaces la production d'un diagnostic des sols et des surfaces au regard d'un projet de création ou d'aménagement d'espace sportif 	En collectant les données topographiques et d'analyse des sols et en les exploitant au regard du projet de création ou de rénovation d'espace sportif envisagé, réaliser une étude technique et financière afin de formuler des préconisations sur la faisabilité et la réalisation techniques du projet et les coûts associés, auprès des commanditaires (maître d'ouvrage, maître d'œuvre, structure gestionnaire d'un complexe sportif) - Réaliser des relevés topographiques (lever planimétrique et lever altimétrique) en utilisant des outils de haut niveau technologique (station totale, scanner tridimensionnel) afin de récolter les données, de les transcrire à l'échelle et de réaliser un plan précis du terrain du projet envisagé.	Epreuve certificative : les candidats doivent présenter la production suivante Dossier d'étude technique et financière d'un projet de création/aménagement d'espace sportif comprenant : - l'analyse des éléments constitutifs du projet (intégrant un relevé topographique de l'espace concerné)	Qualité de l'analyse et pertinence du diagnostic technique - L'ensemble des éléments constitutifs du projet sont pris en compte dans l'analyse - les enjeux et contraintes du projet sont identifiés - le relevé topographique est juste et exhaustif - la constitution et l'analyse des sols sont étudiées et pris en compte dans le

<ul style="list-style-type: none"> la formulation de préconisations techniques sur la création, la rénovation et l'entretien d'un espace sportif contribuant à l'élaboration du CCTP l'estimation financière des travaux préconisés et leurs coûts associés (DQE) la présentation étayée des préconisations techniques et financières auprès des décideurs 	<ul style="list-style-type: none"> Prescrire ou réaliser des prélèvements des couches profondes du sol en utilisant des techniques adaptées (carottage,...) afin de collecter des données précises, fiables et exploitables sur la composition des sols, en vue du projet de création d'espace à réaliser Etablir un diagnostic des sols en analysant et en interprétant les données collectées, en formulant des observations permettant d'étayer les préconisations techniques à produire sur le projet d'espace à créer ou à rénover. -En tenant compte des observations du diagnostic réalisé, formuler des préconisations techniques sur la définition de l'ouvrage, le choix des matériaux, les équipements et procédés, les espèces végétales et techniques d'entretien ainsi que sur les réglementations à prendre en compte dans le projet de création ou de rénovation, afin de valider la faisabilité technique du projet. Etudier les prix des recommandations techniques formulées en analysant les éléments constituant ces prix afin de préciser tous les paramètres tarifaires à prendre en compte dans le devis et le budget prévisionnel à élaborer. Réaliser un devis quantitatif estimatif (DQE) et un budget prévisionnel en reprenant les éléments constitutifs des prix et en calculant les coûts d'équipement et de production au regard des préconisations techniques formulées, afin de fournir au commanditaire, une estimation détaillée des prix des travaux préconisés permettant de les analyser et le cas échéant, de les comparer. Présenter et argumenter auprès des commanditaires/décideurs, les préconisations techniques 	<ul style="list-style-type: none"> Le diagnostic technique La formulation de préconisations La réalisation d'un devis prévisionnel (estimation du coût des travaux) La présentation et l'argumentation des préconisations techniques et financières auprès des décideurs <p>Modalités d'évaluation pour les candidats issus de la formation</p> <p>Etude d'un projet professionnel réel de création / aménagement d'espace sportif,</p> <p>dossier écrit : travail collectif</p> <p>présentation orale devant un jury de 2 personnes dont au moins un professionnel extérieur à l'organisme certificateur : travail individuel</p>	<p>diagnostic</p> <ul style="list-style-type: none"> le diagnostic géotechnique s'appuie sur des données fiables et est étayé <p>Pertinence des préconisations formulées et précision de l'évaluation de leur coût</p> <ul style="list-style-type: none"> les solutions techniques préconisées sont cohérentes par rapport au diagnostic réalisé et sont conformes aux obligations réglementaires et normatives Le langage utilisé dans la description et l'analyse des structures et des surfaces dédiées à la pratique des sports est technique et professionnel Le devis prévisionnel des préconisations et les coûts de production estimés sont justes, complets et réalistes La présentation de l'étude technique et financière est étayée et les préconisations sont argumentées et convaincantes
---	--	--	--

	du projet et leur coût estimatif en s'appuyant sur le diagnostic géotechnique réalisé, le devis estimatif et le budget prévisionnel calculés, afin de leur apporter un avis d'expert et une aide à la prise de décision dans le cadre du projet de création ou de rénovation d'espace.		
REFERENTIEL D'ACTIVITES <i>décrit les situations de travail et les activités exercées, les métiers ou emplois visés</i>	REFERENTIEL DE COMPETENCES <i>identifie les compétences et les connaissances, y compris transversales, qui découlent du référentiel d'activités</i>	REFERENTIEL D'EVALUATION <i>définit les critères et les modalités d'évaluation des acquis</i>	
		MODALITÉS D'ÉVALUATION	CRITÈRES D'ÉVALUATION
BLOC DE COMPETENCES N°2 : Pilotage des travaux d'un projet de création d'espace sportif			
2.1 Validation technique et de production des travaux et leur organisation Activités principales : <ul style="list-style-type: none"> le contrôle des données d'ordre technique, administratif et réglementaire la prescription technique des travaux à réaliser (CCTP) leur ordonnancement et planification l'évaluation définitive des ressources matérielles et humaines nécessaires La consultation des fournisseurs/sous-traitants dans le respect du budget et de la politique RSE définis (DCE) 	Valider la prescription technique et le coût de production des travaux d'un projet de création d'espace sportif et organiser leur mise en œuvre en veillant à la conformité des données techniques, administratives et réglementaires, en déterminant les ressources, moyens à mobiliser, en définissant un programme de réalisation et en contractualisant avec les fournisseurs les marchés nécessaires, afin d'assurer les conditions optimales de leur mise en œuvre sur le plan technique, financier et réglementaire. <ul style="list-style-type: none"> Contrôler les données topographiques et d'analyse des sols du projet en vérifiant l'emprise du terrain, la validité des pièces et les résultats d'analyse des sols, afin de s'assurer de la fiabilité des informations sur lesquelles bâtir, valider ou affiner la prescription des travaux à réaliser par la maîtrise d'œuvre ou par sa propre équipe. Vérifier les données administratives (ex : Autorisation d'Intervention à Proximité des Réseaux) et le respect des normes réglementaires régissant l'activité de l'espace sportif à créer, afin de s'assurer de la conformité du projet sur ces points et mettre en place des actions correctives en cas d'éventuels oublis. 	Epreuve certificative : les candidats doivent présenter la production suivante Dossier présentant les modalités de préparation et d'organisation des travaux d'un projet de création /aménagement d'espace sportif comprenant : <ul style="list-style-type: none"> le contrôle des données techniques, administratives et réglementaires les obligations normatives concernant les surfaces de jeux du projet. l'élaboration du CCTP (prescription technique des travaux) 	Pertinence et fiabilité des méthodes et outils de contrôles des données <ul style="list-style-type: none"> Les données techniques sont vérifiées, notamment à travers les contrôles d'implantation, de levée de terrain, les contrôles d'efficacité du drainage, de l'assainissement des fondations,...) et sont fiables Les données normatives et réglementaires liées aux surfaces sportives et aux réseaux d'équipement enterrés sont conformes Précision et réalisme de la prescription technique et de la planification des activités <ul style="list-style-type: none"> La prescription technique des travaux définis dans le

	<ul style="list-style-type: none"> - Affiner la prescription technique des travaux en tenant compte des contraintes logistiques et d'accès à l'espace, en optimisant la construction des couches de structure et les travaux de viabilisation du terrain, la définition des méthodes de terrassement, les solutions techniques d'entretien des espaces végétalisés, en contrôlant la constitution des ouvrages d'infrastructure, afin de compléter le Cahier des Clauses Techniques Particulières (CCTP) . - Consolider l'estimation définitive des coûts de production des travaux, en tenant compte de la prescription réalisée, en évaluant précisément le nombre d'engins (niveleuse, chargeuse, tombereau,...) nécessaire au volume de terre déplacée, au nombre de couches à réaliser,... afin de fiabiliser le suivi budgétaire du projet - Définir la programmation des travaux en tenant compte de leur nature, en les ordonnant afin d'optimiser leur exécution et d'évaluer les moyens nécessaires à leur mise en œuvre. - Anticiper les risques potentiels du chantier en identifiant les situations dangereuses d'exécution des travaux, les consignes à respecter en matière d'hygiène et de sécurité et en prévoyant les modalités de communication et de contrôle du respect de ces consignes et les modalités de gestion des accidents. - Evaluer les moyens humains et matériels à mobiliser tant sur le plan qualitatif que quantitatif en tenant compte de la nature des travaux à réaliser, en identifiant les compétences recherchées, en recensant les besoins en équipement et matériels afin d'anticiper les recrutements nécessaires, l'appel à d'éventuels sous-traitants et de préparer la 	<ul style="list-style-type: none"> - la planification des activités du chantier à conduire - l'estimation définitive du coût de production des travaux et des moyens humains et matériels nécessaires. - le budget prévisionnel - la constitution des dossiers fournisseurs - la coordination des parties prenantes du chantier <p>Modalités d'évaluation pour les candidats issus de la formation</p> <p>Dossier de préparation et d'organisation d'un projet de création / aménagement d'espace sportif,</p> <p>dossier écrit : travail collectif</p> <p>présentation orale devant un jury de 2 personnes dont au moins un professionnel extérieur à l'organisme certificateur : travail individuel</p>	<p>CCTP est précise et complète</p> <ul style="list-style-type: none"> - les activités du chantier sont recensées, leur durée est prise en compte de façon réaliste dans la planification <p>Justesse de l'évaluation des coûts estimés du chantier et qualité des dossiers fournisseurs</p> <ul style="list-style-type: none"> - les calculs de coûts de production des travaux et l'estimation des moyens humains et matériels sont justes et complets - les dossiers fournisseurs sont documentés et favorisent les négociations à mener - Les règles de contractualisation sont respectées - Le budget prévisionnel est exhaustif et fiable <p>Qualité de la coordination des parties prenantes du chantier</p> <ul style="list-style-type: none"> - Les parties prenantes du
--	--	---	---

	<p>consultation des fournisseurs.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Identifier les fournisseurs potentiels en s'assurant de leur capacité à répondre aux besoins recensés et de leur positionnement en matière de RSE, en tenant compte des exigences du commanditaire dans ce domaine, afin de sélectionner les plus pertinents. - Consulter et contractualiser avec les fournisseurs sélectionnés en respectant le budget alloué, en s'assurant de la prise en compte des délais de livraison et de la qualité des fournitures requis afin de respecter l'organisation des approvisionnements définie. - Etablir les commandes de matériels et d'équipements, réaliser les recrutements et mobiliser les sous-traitants nécessaires aux activités du chantier, à partir du planning d'ordonnancement défini et planifier les approvisionnements tout au long du projet afin d'optimiser l'exécution des travaux. 		<p>chantier sont identifiées</p> <ul style="list-style-type: none"> - Les modalités de coordination de ces parties prenantes sont efficaces
<p>REFERENTIEL D'ACTIVITES <i>décrit les situations de travail et les activités exercées, les métiers ou emplois visés</i></p>	<p>REFERENTIEL DE COMPETENCES <i>identifie les compétences et les connaissances, y compris transversales, qui découlent du référentiel d'activités</i></p>	<p>REFERENTIEL D'ÉVALUATION <i>définit les critères et les modalités d'évaluation des acquis</i></p>	
		<p>MODALITÉS D'ÉVALUATION</p>	<p>CRITÈRES D'ÉVALUATION</p>
<p>2.2 Conduite opérationnelle des travaux</p> <p>Activités principales :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Le pilotage des activités du chantier • l'encadrement des équipes et la 	<p>En s'appuyant sur l'organisation des travaux définie, conduire leur mise en œuvre, en encadrant et coordonnant les équipes internes et sous-traitantes, en assurant la gestion des approvisionnements et des stocks de matériaux et équipements nécessaires, en procédant au suivi et contrôle de leur qualité, en veillant au respect des règles sécuritaires et environnementales et des délais et du budget alloués, afin d'assurer leur conformité au regard du cahier des charges et de préparer leur réception.</p> <p>-A partir de la programmation définie en amont, préciser</p>	<p>Epreuve certificative : les candidats doivent présenter la production suivante</p> <p>Dossier présentant les modalités de conduite opérationnelle de travaux de création/aménagement d'espaces sportifs, comprenant :</p>	<p>Efficience des méthodes et outils mis en oeuvre dans la conduite des travaux</p> <ul style="list-style-type: none"> - L'organisation, l'ordonnancement et la planification des travaux est pertinente et structurée - Les modalités de contrôle de conformité au regard des réglementations et

<p>gestion des relations avec les interlocuteurs et partenaires du projet</p> <ul style="list-style-type: none"> • la gestion des stocks, des approvisionnements et de la maintenance des matériels et engins • la gestion des délais et du budget définis • les contrôles de conformité, qualité, sécurité et de suivi environnemental des travaux et l'élaboration des dossiers spécifiant leur exécution. 	<p>l'organisation opérationnelle des travaux, en établissant l'ordonnancement des activités, en planifiant la présence des équipes internes et sous-traitantes sur le chantier, afin de faire concorder les différentes interventions et optimiser leur exécution.</p> <p>-Piloter l'activité du chantier en élaborant un tableau de bord de suivi des activités, un outil de suivi budgétaire des travaux et le planning de réalisation afin de suivre leur déroulement, d'anticiper tout retard et de mettre en place les actions correctives nécessaires.</p> <p>-Manager les équipes internes et encadrer les équipes sous-traitantes et intérimaires, en participant à leur recrutement, en animant des réunions de suivi de chantier, en établissant les règles collectives de fonctionnement et de communication, en s'assurant que les consignes tant sur le plan technique que réglementaire et sécuritaire sont connues et comprises de tous, afin d'optimiser le déroulement des travaux.</p> <p>Assurer des relations régulières avec les interlocuteurs et parties prenantes du projet en organisant des rendez-vous, en animant des réunions ou en y participant (ex : comité de sécurité), afin de les tenir informés du déroulement des travaux, des démarches qualité sécurité et environnement mises en œuvre et de toute situation problème qui le nécessiterait.</p> <p>-Définir le volume et la fréquence des approvisionnements ainsi que le niveau de stock nécessaires à la réalisation des travaux, en évaluant les besoins de chaque activité et en tenant compte du planning de leur intervention afin de mettre en place un système de gestion et de livraison des commandes adapté.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Les méthodes et outils d'organisation des travaux et leur planification - Le contrôle des démarches administratives, techniques et réglementaires réalisées - Les méthodes et outils de pilotage, de suivi et de contrôle de conformité, - Les modalités d'approvisionnement de gestion des stocks et de maintenance des matériels mises en œuvre. - le suivi des démarches Qualité, Sécurité Environnement - Les opérations d'achèvement de travaux réalisées <p>Modalités d'évaluation pour les candidats issus de la formation</p> <p>Cas d'entreprise, dossier écrit : travail individuel présentation orale devant un jury de 2 personnes dont au moins un</p>	<p>homologations techniques sont mises en place et tiennent compte de la nature et de l'utilisation de l'espace (jeux collectifs ou individuels)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Les outils de pilotage et de suivi permettent de s'assurer du respect du CCTP, des délais, de l'enveloppe budgétaire et de la conformité des travaux - Les modalités d'approvisionnement et de gestion des stocks sont structurées et adaptées aux besoins des activités du chantier et à leur planification . - L'état de fonctionnement des matériels est vérifié et les modalités de leur maintenance ou de leur remplacement sont organisées <p>- Respect des démarches Qualité, sécurité, Environnement et d'achèvement des travaux</p> <ul style="list-style-type: none"> - Le suivi et le contrôle des démarches qualité, sécurité des biens et des personnes, du label Haute Qualité Environnementale est organisé et fiable
---	---	--	--

	<p>- Construire un outil de gestion des approvisionnements, en mettant en place un système de suivi des commandes et de livraison des matériaux et fournitures, afin d'optimiser l'exécution des travaux</p> <p>-Elaborer un outil de suivi de l'utilisation et de la maintenance des matériels et engins en mettant en place un tableau de bord et le suivi d'indicateurs, en vérifiant l'aptitude de conduite d'engins du personnel concerné et en veillant à l'application des règles d'hygiène et de sécurité ad hoc.</p> <p>-S'assurer du respect des démarches Qualité, Sécurité, Environnement en sensibilisant les équipes et en mettant en place un dispositif de suivi et de contrôle et un système d'amélioration continue de ces démarches tout au long du chantier, afin de garantir leur prise en compte dans le cadre d'audit du commanditaire et/ou d'organismes spécialisés.</p> <p>-Contrôler la conformité des travaux et vérifier leur achèvement en tenant compte du cahier des charges défini et des réglementations et obligations normatives, liées à la spécificité du chantier d'espaces sportif, afin de s'assurer de leur bonne exécution et de préparer leur réception</p> <p>-Elaborer les documents requis pour la réception des travaux en rédigeant le Dossier des Ouvrages Exécutés (DOE : plan de récolement, notice...), en élaborant le bilan définitif du chantier sur les plans technique, économique, administratif, afin de transmettre les informations et garanties nécessaires au commanditaire pour signer la réception des travaux.</p>	<p>professionnel extérieur à l'organisme certificateur : travail individuel</p> <p>Epreuve certificative : les candidats doivent présenter la production suivante</p> <p>Dossier présentant la résolution d'une problématique de management d'équipe dans le cadre de la conduite de travaux d'un chantier d'aménagement d'espace sportif</p> <p>Modalités d'évaluation pour les candidats issus de la formation</p> <p>Cas d'entreprise</p> <p>Dossier écrit : travail collectif</p> <p>Présentation orale devant un jury de 2 personnes dont au moins un professionnel extérieur à l'organisme certificateur : travail</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Les démarches et circuits liés à l'achèvement des travaux sont mises en places et conformes aux obligations - Le bilan de chantier élaboré est complet <p>Pertinence du traitement de la problématique de management</p> <ul style="list-style-type: none"> - Les éléments de la situation managériale sont correctement analysés - Les causes et conséquences de la problématique sont repérées et analysées - Les modalités de résolution de la problématique sont identifiées et évaluées - Le plan d'action managérial proposé est argumenté et est adapté au contexte.
--	--	---	--

		individuel	
REFERENTIEL D'ACTIVITES <i>décrit les situations de travail et les activités exercées, les métiers ou emplois visés</i>	REFERENTIEL DE COMPETENCES <i>identifie les compétences et les connaissances, y compris transversales, qui découlent du référentiel d'activités</i>	REFERENTIEL D'ÉVALUATION <i>définit les critères et les modalités d'évaluation des acquis</i>	
		MODALITÉS D'ÉVALUATION	CRITÈRES D'ÉVALUATION

BLOC DE COMPETENCE N°3 : Conduite et la gestion de la maintenance et de l'entretien d'un espace sportif

<p>Activités principales :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Le contrôle régulier et l'évaluation de l'état des surfaces • La définition des opérations d'entretien et de rénovation des surfaces • L'organisation et la planification de ces opérations • La gestion de leur mise en œuvre et du budget négocié • La gestion des imprévus et la 	<p>Assurer la conduite et la gestion de la maintenance et de l'entretien d'un espace sportif, en mettant en place un dispositif de suivi/surveillance des surfaces et des espaces végétalisés, en programmant les activités d'entretien adaptées : tontes, apport d'engrais, protection contre les adventices lumineothérapie, irrigation...tenant compte du planning et de la nature des événements prévus et en pilotant les opérations de rénovation nécessaires dans le cadre d'un budget négocié, afin de garantir la « jouabilité » des surfaces et les conditions d'accueil des événements prévus, dans le respect des réglementations et normes spécifiques au secteur.</p> <p>- Définir un programme d'entretien des surfaces et espaces sportifs végétalisés en tenant compte des substrats et végétaux existants, en définissant les opérations régulières (tonte, irrigation, ...) et les opérations spécifiques (apport d'engrais,...) à réaliser ainsi que leur fréquence, afin d'assurer la maintenance de ces espaces et de répondre aux</p>	<p>Epreuve certificative : Les candidats doivent présenter la production suivante</p> <p>Dossier sur les modalités d'entretien et de maintenance d'un espace sportif comprenant :</p> <ul style="list-style-type: none"> - la présentation de l'espace -le plan d'entretien cultural en lien avec le calendrier sportif (méthodologie, activités, planification,...) -le plan de rénovation des surfaces et des infrastructures associées -L'évaluation des moyens à mobiliser et leurs coûts 	<p>Pertinence des modalités d'entretien au regard des spécificités de l'espace</p> <ul style="list-style-type: none"> - Le plan d'entretien cultural est adapté - à la nature des substrats et espèces végétales de l'espace et à sa situation géographique - La planification des opérations d'entretien tient compte du calendrier sportif et prévoit des marges de sécurité - le plan d'entretien intègre les opérations régulières et spécifiques, les opérations de mesure et de contrôle et
--	---	--	---

<p>recherche de solutions adaptées.</p>	<p>obligations règlementaires et normatives du secteur.</p> <p>- Planifier et organiser ces opérations d'entretien en tenant compte du délai nécessaire à leur réalisation, du délai inhérent au cycle végétal et de la programmation des événements prévus , en faisant appel à des équipes sous-traitantes selon les besoins, afin de garantir la « jouabilité » et l'utilisation de ces surfaces dans les délais impartis.</p> <p>- Mettre en place un dispositif de suivi de l'état des surfaces et des espaces végétalisés tout au long de l'année en réalisant des mesures (teneur en azote, en sable, en matières organiques, degré d'hygrométrie,...) et contrôles réguliers, en interprétant les résultats de prélèvements effectués, en identifiant d'éventuelles maladies, afin de déterminer les actions spécifiques de traitement à mettre en œuvre (traitement phytosanitaire,...).</p> <p>- Assurer l'approvisionnement des espèces végétales /substrats et des produits nécessaires en évaluant les besoins, en effectuant les commandes auprès des fournisseurs identifiés, en calculant les délais de livraison afin de pouvoir réaliser les opérations requises dans les délais impartis.</p> <p>Assurer la maintenance des matériels sur le plan mécanique et électrique (tondeuse, système d'irrigation, ...) en effectuant les réparations possibles ou en faisant appel à un prestataire/réparateur, afin de pouvoir garantir le fonctionnement de ces matériels lors de la programmation de leur utilisation.</p> <p>Résoudre les situations problème (attaque parasitaire, stress hydrique,...) et gérer les imprévus (modification des horaires</p>	<p>Modalités d'évaluation pour les candidats issus de la formation</p> <p>Cas d'entreprise</p> <p>Dossier écrit : travail individuel</p> <p>Présentation orale devant un jury de 2 personnes dont au moins un professionnel extérieur à l'organisme certificateur : travail individuel</p> <p>Epreuve certificative : Les candidats doivent présenter la production suivante</p> <p>Dossier sur la résolution d'une situation problème liée à l'entretien d'un espace sportif (stress hydrique, attaque parasitaire. changement partie du gazon,...) comprenant :</p> <p>-L'analyse de la situation-problème et de ses impacts -Le diagnostic réalisé -Les solutions préconisées -Les modalités techniques et financières de leur mise en œuvre.</p> <p>Modalités d'évaluation pour les</p>	<p>prend en compte les fréquences de l'ensemble de ces opérations.</p> <p>Pertinence du plan de rénovation défini au regard de l'état des surfaces et des infrastructures concernées</p> <ul style="list-style-type: none"> - L'état des surfaces et des infrastructures justifie le plan de rénovation proposé - Les activités de rénovation sont clairement définies <p>La présentation du plan d'entretien et de rénovation est étayée</p> <ul style="list-style-type: none"> - Les moyens humains, matériels et financiers de leur mise en œuvre sont évalués avec justesse et leurs coûts calculés - La présentation est structurée, claire et argumentée <p>Pertinence du traitement de la situation-problème</p> <ul style="list-style-type: none"> - L'analyse du contexte et le diagnostic de la situation prennent en compte l'ensemble des paramètres techniques, impacts organisationnels et économiques
---	---	---	---

	<p>d'entraînement, du planning des évènements, élément climatique,...) en anticipant la collecte d'informations auprès de différentes sources, la prise en compte de délais de sécurité, en cherchant les solutions adaptées aux situations problèmes rencontrées afin de pouvoir répondre à toutes situations pouvant survenir sur l'espace.</p> <p>Anticiper et évaluer à l'issue de la saison de jeux, les besoins de maintenance lourde des surfaces en analysant l'état des gazons et des sous-couches du sol, en décelant les non-conformités afin de définir le programme de rénovation à prévoir.</p> <p>Définir le programme de rénovation des surfaces concernées, en recensant les travaux à réaliser et les moyens humains et matériels à mobiliser, en évaluant leur coût et leur délai de mise en oeuvre afin de présenter le projet et de le faire valider par sa Direction.</p> <p>Assurer le suivi et la gestion du budget d'entretien et de rénovation de l'espace et des surfaces, en élaborant un tableau de bord adapté, en contrôlant les dépenses afin de respecter l'enveloppe budgétaire définie et /ou d'anticiper et négocier auprès de sa Direction tout dépassement nécessaire.</p>	<p>candidats issus de la formation</p> <p>Situation fictive ou réelle</p> <p>Dossier écrit : travail individuel</p> <p>présentation orale devant un jury de 2 personnes dont au moins un professionnel extérieur à l'organisme certificateur : travail individuel</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Les modalités de résolution de la situation sont évaluées - Les solutions préconisées sont étayées par un plan d'action précisant les modalités techniques de leur mise en œuvre - Les couts de mise en œuvre sont calculés et fiables - La présentation est structurée, claire et argumentée
--	--	---	--

Le cas échéant, description de tout autre document constitutif de la certification professionnelle
