



## PUBLIC

Toute personne souhaitant développer et certifier ses compétences numériques



## PRÉ-REQUIS

Aucun



## DURÉE

Evaluation initiale 04h00 en centre  
Evaluation finale  
2h30 en centre



## MODALITÉS

Présentiel



## TYPE DE VALIDATION

Certificat de réalisation  
Attestation de validation partielle des acquis  
Certification CLEA Numérique

## » RÉSULTATS ATTENDUS

- Valider le CléA numérique,
- Maîtriser les fondamentaux de l'usage numérique en milieu professionnel.

## » OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- Identifier son environnement et utiliser les outils associés,
- Acquérir et exploiter de l'information dans un environnement professionnel,
- Interagir en mode collaboratif,
- Appliquer les règles et bonnes pratiques de la sécurité informatique.

## » MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Entretien d'accueil,
- Passage de la certification en centre agréé (pièce d'identité),
- Entretien de restitution.

## » MODALITÉ D'ADMISSION

- Sur demande de la personne / de l'entreprise
- Via la plateforme CMaFormation dans le cadre de l'auto-positionnement : <https://www.cmaformation-na.fr/formations/view/202306163433> / <https://www.cmaformation-na.fr/formations/view/202306163434>



## DATES ET LIEUX

Nous consulter



## TARIFS

Evaluation initiale : 300 euros  
Evaluation finale : 150 euros

Le coût peut être pris en charge par :

- France Travail (DE) / OPCO (Entreprises)
- CPF
- Financement personnel



## INTERVENANT

Formateurs expérimentés



Lieux aménagés et modalités adaptées pour faciliter l'accès et l'usage aux personnes en situation de handicap.

## PROGRAMME

### Évaluation initiale

<p><b>ACCUEIL INDIVIDUALISE</b> (30 mn)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Accueil et présentation du CléA numérique</li> <li>• Parcours de la personne</li> <li>• Positionnement éventuel</li> <li>• Recueil de l'engagement</li> <li>• Recueil des éléments nécessaires au dossier</li> </ul>
<p><b>MISE EN SITUATION EVALUATIVE</b> (3 heures)</p>	<p>Mise en situation selon un scénario prédéfini reposant sur la maîtrise de 4 domaines :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ <b>Savoir se situer dans son environnement numérique</b> : identifier son environnement et utiliser les outils associés</li> <li>○ <b>Savoir chercher, échanger, travailler l'information dans un environnement numérique</b> : acquérir et exploiter de l'information dans un environnement professionnel numérisé</li> <li>○ <b>Développer les compétences collaboratives liées aux usages du numérique</b> : interagir en mode collaboratif</li> <li>○ <b>Avoir une maîtrise des fondamentaux de la sécurité numérique</b> : appliquer les règles et bonnes pratiques de la sécurité numérique de plus en plus importante dans le travail</li> </ul>
<p><b>ENTRETIEN DE RESTITUTION</b> (30 mn)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Restitution globale, par domaine de compétences acquises ou encore à acquérir</li> <li>• Préconisations éventuelles sur une suite de parcours</li> </ul>

Deux cas de figure en fonction de l'acquisition ou non des compétences demandées :

<p><b>CAS N°1</b></p>	<p>100 % des compétences sont validées :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Obtention de la certification CléA numérique</li> </ul>
<p><b>CAS N°2</b></p>	<p>Validation partielle des compétences attendues :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Préconisations : remise à niveau dans le but d'obtenir les compétences non acquises,</li> <li>• Évaluation finale</li> </ul>

## PROGRAMME

### Évaluation finale

<p>MISE EN SITUATION EVALUATIVE (2h)</p>	<p>Mise en situation selon un scénario prédéfini, uniquement sur les compétences non acquises dans les 4 domaines suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Savoir se situer dans son environnement numérique</b> : identifier son environnement et utiliser les outils associés</li><li>• <b>Savoir chercher, échanger, travailler l'information dans un environnement numérique</b> : acquérir et exploiter de l'information dans un environnement professionnel numérisé</li><li>• <b>Développer les compétences collaboratives liées aux usages du numérique</b> : interagir en mode collaboratif</li><li>• <b>Avoir une maîtrise des fondamentaux de la sécurité numérique</b> : appliquer les règles et bonnes pratiques de la sécurité numérique de plus en plus importante dans le travail</li></ul>
<p>ENTRETIEN DE RESTITUTION (30mn)</p>	<p>Restitution globale, par domaine de compétences acquises ou encore à acquérir</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Préconisations éventuelles sur une suite de parcours</li></ul>

Deux cas de figure en fonction de l'acquisition ou non des compétences demandées :

<p>CAS N°1</p>	<p>100 % des compétences sont validées :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Obtention de la certification CléA numérique</li></ul>
<p>CAS N°2</p>	<p>Validation partielle des compétences attendues :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Préconisations pour l'obtention des compétences non encore acquises</li><li>• Nouveau passage de l'évaluation finale</li></ul>