|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Logo du SPW Emploi-Formation** | Numéro d’agrément  Date de réception | …./…… |
| …./…… |
|  | **Formation de base au numérique Digistart** **Demande de révision d’heures 2026** |  |

*Ce document est destiné réviser le nombre d’heures de formation qui pourra être attribué à votre organisme pour l’année 2026. Il est possible que certains opérateurs digistart aient demandé un nombre trop élevé d’heures par rapport à leur capacité à recruter des stagiaires en 2025. A l’inverse, d’autres peuvent avoir sous-estimé le nombre d’heures demandées et se sont trouvés confrontés, en cours d’année 2025, à un quota d’heures attribuées épuisé.*

*Pour le bon fonctionnement de la mesure Digistart, il est important de pouvoir répartir les heures de formation de manière équitable entre tous les opérateurs. C’est pourquoi, à travers ce formulaire, nous souhaitons vous inviter à réfléchir à vos pratiques et à vos capacités réelles de formation et d’encadrement.*

*Ce document est à compléter et à envoyer à l’Administration pour le****30 septembre 2025****, au plus tard.*

1. Identification

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nom de l’organisme : |  | | |
|  |  | | |
|  |  | | |
|  | CP : | Localité : |  |
|  | Tél. : | Courriel : | |

|  |
| --- |
| 2. PRESTATIONS 2025 |

* 1. Nombre d’heures prestées en 2025 (de janvier à fin septembre) : …………
  2. Nombre d’heures théoriques estimées prestées en 2026, calculé selon la formule

*nombre d’heures renseignées en rubrique 2.1 x 12 / 9[[1]](#footnote-1)* : …………

* 1. Nombre d’heures demandées pour 2024 lors de la remise de votre premier programme prévisionnel : …………
  2. Différence entre le nombre d’heures prestées et le nombre d’heures demandées, calculée selon la formule

*nombre d’heures renseignées en 2.2 – nombre d’heures renseignées en 2.3* : …………

* 1. Votre organisme présente-t-il une sous-consommation ou une sur-consommation d’heures ? sous-consommation – sur-consommation
  2. Quelles sont les raisons de cette sous-consommation ou de cette sur-consommation ?

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

3. Programme de formation 2026

* 1. a. A combien estimez-vous le nombre de stagiaires qui pourront être formés en 2026 ?…………

b. A combien estimez-vous le nombre d’heures de formation que vous serez en mesure de dispenser en 2026 ?…………

* 1. Dans le tableau ci-dessous, veuillez donner une estimation de la répartition de l’activité prévue en 2026 (%) entre les 4 trimestres de l’année[[2]](#footnote-2) ?

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Trimestre 1 | Trimestre 2 | Trimestre 3 | Trimestre 4 |
| % |  |  |  |  |
| *Exemple* | *40%* | *20%* | *10%* | *30%* |

* 1. Quelles sont les raisons de la différence entre le nombre d’heures demandées en 2024 (3.1.b) par rapport à 2026 (2.3.) ?

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

* 1. Nombre d’équivalents temps plein amenés à dispenser les formations en 2026 : …………

Date : …./…./…… Signature :

1. Exemple : Si, entre janvier et septembre 2025 (rubrique 2.1), vous avez presté 1800 heures, le nombre à renseigner à la rubrique 2.2 sera calculé de la façon suivante : 1800 x 12 / 9 = 2400 heures.

   De cette façon, vous estimez le nombre d’heures que vous êtes susceptibles de prester sur l’ensemble de l’année 2026, sur base de vos prestations sur les 9 premiers mois de l’année. [↑](#footnote-ref-1)
2. Cette estimation est demandée à titre indicatif pour permettre à l’administration d’avoir une vue plus précise de la répartition des activités DIGISTART sur l’année. [↑](#footnote-ref-2)