

# PEL-26 Précisions sur nombre-heures-total

Nature de la proposition : amélioration de la documentation

Demandeur : ONISEP

Rédacteur.trice.s : ONISEP

Priorité MoSCoW : M

Impact SI producteur : nul

Impact SI collecteur : nul ou faible

Impact SI diffuseur : nul ou faible

Statut : brouillon

Date de création : 2 avril 2021

Date de modification : 14 avril 2021

## Motivation et description

Quel rapport a cette balise avec la balise <duree-indicative> ?

Rappel :

- **Informations sur le nombre d'heures**

<duree-indicative>

Contient un texte de 0 à 150 caractères alphanumériques.

**Description de l'élément**

Cet élément donne la durée indicative moyenne de la formation pour le stagiaire. Elle peut être exprimée en année, semestre, mois, jour ou heure.

**Utilisé dans :** [<action>](#)

- **Total du nombre d'heures**

<nombre-heures-total>

Contient un entier compris entre 0 à 99999.

**Description de l'élément**

Cet élément permet d'indiquer en heures la durée totale maximum de la formation, y compris période de formation à distance et en entreprise.

**Utilisé dans :** [<action>](#), [<resume-offre>](#)

La durée d'une formation en formation initiale hors apprentissage aura plutôt sa place dans quelle balise ?

La durée d'une formation en apprentissage aura plutôt sa place dans quelle balise ?

Ou bien ces balises sont-elles plutôt à comprendre comme : utiliser la balise <nombre-heures-total> si on l'a en heures, utiliser la balise <duree-indicative> pour indiquer cette même durée mais sous une autre unité ?

## Évolutions proposées

Préciser la définition et le cadre d'utilisation de ces 2 balises.  
Préciser l'articulation qu'il peut ou doit y avoir entre elles.

## Impacts

### Impacts sur les producteurs

Sans objet

### Impacts sur les systèmes d'information collecteurs

Sans objet ou faible pour adapter les flux en entrée et en restitution (si la précision de la définition amène à une manière différente d'alimenter LHEO)

### Impacts sur les systèmes d'information diffuseurs

Sans objet ou faible pour adapter les flux d'import (si la précision de la définition amène à une manière différente d'alimenter LHEO)

## Discussion