

# 1 LOGICIEL HYPERPLANNING

## 1.1 Le logiciel Hyperplanning

Hyperplanning est le logiciel utilisé par la plupart des composantes de la Haute École Louvain en Hainaut pour construire et gérer les horaires.

Ces horaires sont ensuite imprimés et affichés aux valves officielles (« papier ») près des secrétariats des implantations. Ils sont également accessibles via Internet.


## 1.2 Consultation web

L'accès à l'espace web du logiciel Hyperplanning peut se faire via n'importe quel navigateur commun (Firefox, IE...). Le site est accessible via le portail d'accueil étudiants (<http://student.helha.be>) ou en tapant directement l'adresse <http://horaires.helha.be> dans la barre d'adresse du navigateur.

### 1.2.1 Authentification

Si vous utilisez un ordinateur personnel, il sera nécessaire de vous authentifier pour accéder au site web. Pour cela, introduire votre login court (= votre matricule) dans les champs « Utilisateur » puis votre mot de passe.

Authentification requise ⌘

 Le site <http://horaires.helha.be> demande un nom d'utilisateur et un mot de passe. Le site indique : « Haute Ecole Louvain en Hainaut - Consultation des horaires »

Utilisateur :

Mot de passe :

### 1.2.2 Validité


Les horaires des activités sont élaborés et mis à jour tout au long de l'année académique. Même s'ils sont affichés pour tout un quadrimestre, ils sont sujets à de nombreuses modifications journalières. Il a été décidé que l'horaire d'une semaine entière devait être clôturé au plus tard le jeudi midi. Ce n'est donc qu'à partir de ce moment que l'on peut le considérer comme « définitif ».

**Haute École Louvain Hainaut**  
Horaires 2016-2017

ATTENTION ! Ce n'est qu'à partir du jeudi midi que les horaires de la semaine suivante sont à considérer comme définitifs.

PDF Enseignants Promotions Salles Plus...

Emploi du temps - Saisie du nom



Mode d'emploi des outils web HELHa

1

v.16.8 : formations.informatiques@helha.be

Bien entendu, des événements imprévisibles peuvent encore survenir au jour le jour. Dans ce cas, des affichages aux valves (papier ou électroniques) fourniront les informations utiles.

### 1.2.3 Sélection du type de ressources et du mode d'affichage

Le site peut afficher les horaires des promotions, des enseignants ou des locaux. L'affichage peut se faire sous forme de grille, de liste, ou de planning général.

1. Taper l'adresse du site dans la barre

2. Sélectionner le type souhaité et le mode d'affichage.

### 1.2.4 Sélection de la ressource à afficher

La plupart des ressources (Enseignants, Promotions, Salles) peuvent être définies soit par leur nom, soit par leur code. Le nom de la promotion est le nom usuel utilisé dans le département concerné. Il apparaît sur les impressions « papier » disposés sur les valves.

Le code est le code officiel de la promotion composé des informations sur l'école, l'année d'étude, la section, la classe et les éventuels sous-groupes. (Exemple : 3SCTB1S1.a).

3. Sélectionner le mode de recherche

4. Sélectionner la valeur recherchée.

5. Sélectionner la ou les semaine(s) à

6. Plusieurs activités doivent être affichées dans ce créneau.

### 1.2.5 Sélection des informations à afficher

L’affichage peut se faire pour 1 ou plusieurs semaine(s). Une réglette indique les numéros des semaines accessibles. Il suffit de sélectionner la ou les case(s) désirée(s).

Si plusieurs activités différentes sont proposées dans le même créneau horaire (classe subdivisée en sous-groupes ou semaines dissemblables), la cellule du créneau horaire concerné propose une liste numérotée. Parcourir cette liste pour trouver l’activité recherchée.

Cliquer sur une ressource (enseignant par exemple) affichée à l’intérieur d’un cadre pour en afficher l’horaire.

Un clic à l’intérieur du cadre d’un cours affiche une liste détaillée des ressources concernées ainsi que des séances de cours

12 séances

Matière : 3\_ECIG1B04DE1B - UE4 - P.O.O. (Java)  
Enseignant(s) : M. COLMAIT  
Public : 1Bl.c, 1Bl.d

mar. 27 Sept.	de 13h45 à 15h45	2235 Labo info (MM)	Campus Mons (cms)
mar. 27 Sept.	de 16h00 à 17h00	2235 Labo info (MM)	Campus Mons (cms)
mar. 04 Oct.	de 13h45 à 15h45	2235 Labo info (MM)	Campus Mons (cms)
mar. 04 Oct.	de 16h00 à 17h00	2235 Labo info (MM)	Campus Mons (cms)
mar. 11 Oct.	de 13h45 à 15h45	2235 Labo info (MM)	Campus Mons (cms)
mar. 25 Oct.	de 13h45 à 15h45	2235 Labo info (MM)	Campus Mons (cms)
mar. 08 Nov.	de 13h45 à 15h45	2235 Labo info (MM)	Campus Mons (cms)
mar. 15 Nov.	de 13h45 à 15h45	2235 Labo info (MM)	Campus Mons (cms)
mar. 29 Nov.	de 13h45 à 15h45	2235 Labo info (MM)	Campus Mons (cms)
mar. 13 Déc.	de 13h45 à 15h45	2235 Labo info (MM)	Campus Mons (cms)

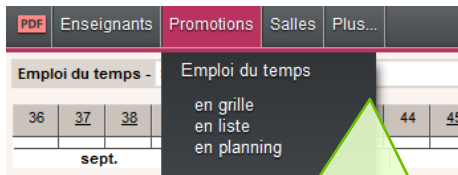
Il est également possible de gérer l’affichage des horaires d’un sous-groupe en plus des cours communs.

9. Sélectionner les cours communs : les cours communs à tous les groupes s’affichent

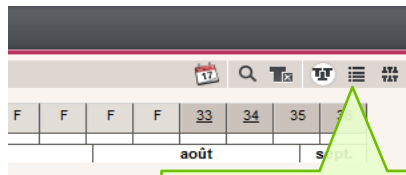
10. Afficher ou cacher les horaires des sous-groupes dans la grille tout en gardant les cours communs affichés

### 1.2.6 Affichage en liste ou en planning

Outre l'affichage en grille, il est possible de sélectionner un affichage en liste (plus simple à imprimer) ou encore en mode planning (utile pour séparer les horaires de différentes semaines).



12. Sélection via le menu



13. Sélection via la barre d'outils