



Ros Walker

BA (Hons), PGCE, MSc, CMALT
Formatrice en informatique
(logiciels d'assistance et
accessibilité)

Société

Université de Huddersfield,
Royaume-Uni

Industrie

Enseignement

Lieu

Huddersfield, Royaume-Uni

Résumé

L'université de Huddersfield est une université publique anglaise située à Huddersfield, dans le comté du West Yorkshire. Elle détient le statut d'université depuis 1992, mais ses origines remontent à une série d'institutions datant du 19ème siècle.

« Ce n'est pas tous les jours que vous recevez une proposition de mariage. Pourtant j'en ai reçu une hier, de la part d'une étudiante, juste après lui avoir montré comment utiliser MindView7. Nous avons beaucoup ri, puis l'étudiante m'a souri en disant:

Vous n'avez pas idée de la différence que vous venez d'apporter à ma vie ».

– *Ros Walker* Formatrice en informatique, Université de Huddersfield, Royaume-Uni

MindView – Logiciel de mind mapping pédagogique

Le mind mapping pour libérer sa créativité

Pendant les deux dernières années, j'ai été responsable des services "HudStudy" à l'Université de Huddersfield (Royaume-Uni). Il s'agit d'une entité inclusive établie entre les services Informatique et Documentation et le service d'accompagnement des étudiants handicapés pour permettre à ces derniers de tirer le plus grand parti possible de l'informatique au cours de leurs études. Dès le départ, l'un de nos outils logiciels clé a été MatchWare MindView. Initialement, ce logiciel avait été acquis par le service d'accompagnement des étudiants handicapés et n'était pas installé de manière systématique sur l'ensemble du campus. Nous avons donc transféré les fonds budgétaires aux services centraux et ajouté MindView à la liste des logiciels standard à installer de façon à ce que tous les ordinateurs accessibles au personnel et aux étudiants en soient équipés. De plus, nous avons inclus MindView dans le pack d'assistance aux étudiants handicapés, leur permettant également d'utiliser MindView sur leur ordinateur portable.

Cependant, comme un logiciel est rarement utilisé au meilleur de ses capacités sans formation complémentaire, nous avons mis sur pied un programme de formation. Nous avons instauré des sessions individuelles avec les étudiants, toujours centrées sur leur propre cursus d'études, par exemple en cartographiant la structure de leur programme d'enseignement ou leur liste de lecture, ou encore en les aidant à planifier un travail spécifique. Nous avons également organisé des sessions de formation pour le personnel enseignant et administratif. Bon nombre d'entre eux, initialement à la recherche d'outils ou de techniques qui puissent aider leurs étudiants porteurs de handicap, sont repartis en réalisant à quel point le logiciel pouvait leur être utile pour leur propre doctorat, publication ou planification

générale ! Le grand déclic avait toujours lieu au moment où la mind map était convertie dans un autre format, généralement Microsoft Word, mais aussi Excel ou PowerPoint. Toutes les personnes chargées de planifier des projets étaient emballées par la découverte de la vue Gantt.

Je dois dire que je ne désignerais pas MindView par le terme "logiciel d'assistance aux personnes handicapées". Bien qu'il soit essentiel pour certains étudiants porteurs de handicap, il est aussi incroyablement utile pour le corps enseignant et les étudiants généralement. Il s'agit véritablement d'un outil fondamental pour assurer la gestion du travail.

Les accomplissements du service HudStudy ont été reconnus récemment par l'obtention de la deuxième place dans la compétition "Technologies pédagogiques de l'année".

« Si seulement
quelqu'un m'avait
montré ça plus tôt ! »

Quelques exemples (en anglais) :

[Comment cartographier votre programme d'enseignement dans une mind map](#)

[Comment prendre des notes de lecture](#)

[MindView – vidéo de présentation \(version 6\)](#)

[Comment planifier un devoir](#)

Cours de formation HudStudy :

[Brochure MindView](#) (téléchargement – Creative Commons avec attribution)

Brochure explicative à télécharger (en anglais) que vous pouvez utiliser en conjonction avec les vidéos ci-dessous pour vous aider à tirer le plus grand parti de MindView.

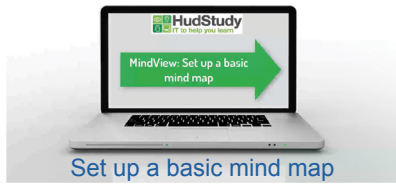
Vous pouvez utiliser les vidéos ci-dessous (en anglais) soit en autodidacte, soit pour vous rafraîchir la mémoire si vous avez suivi un cours, mais avez besoin de revoir certains points. Pour visionner une vidéo, cliquez sur son titre.



What is a mind map?



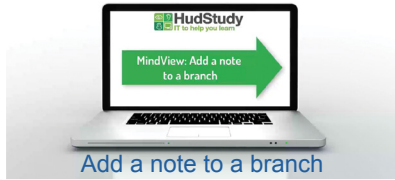
Access the software at HU



Set up a basic mind map



Change the design of a mind map



Add a note to a branch



Add a hyperlink to a branch



Add icons to a branch



Add other items to a branch



Capturing citations



Adding images



Exporting to other formats