

Vers un campus numérique inclusif

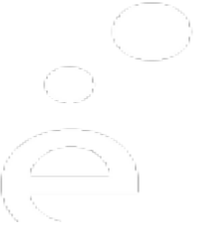


Hélène Bonneau, chargée de mission handicap
personnels, numérique, et innovation

helene.bonneau@universite-paris-saclay.fr

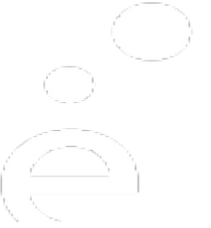
1 - Choc de la crise COVID

- Numérisation forcée et intensive : risque d'exclusion
- Quelles conséquences pour l'accès aux cours ?
 - Pour la population étudiante en situation de handicap ?
 - Pour la communauté enseignante ?
- Les besoins en accessibilité sont rarement explicités dans les aménagements d'études
 - Ils ne sont pas toujours exprimés
 - Le 1/3 temps est-il suffisant pour compenser les difficultés supplémentaires liées au cours à distance pour les dys ou malvoyants ?
 - Quid des accès à la visio par exemple ?
- **La prise en compte de l'accessibilité numérique dans tous les cours et sur toutes les plateformes est plus que jamais une nécessité**



2 – Sites WEB et accessibilité numérique

- Juillet 2019 : développement du site WEB de Paris-Saclay
 - Accompagnement par l'entreprise ATALAN, en lien avec le prestataire et le service communication numérique,
 - Le site WEB de Paris-Saclay est « partiellement accessible » ... à 92% 😊
 - Usine à site → accessibilité des sous-sites (composantes)
- Collaboration de l'ensemble des responsables des sites WEB
 - Audit d'accessibilité (CentraleSupélec, UVSQ, plateforme e-campus)
 - Accompagnement pour la phase d'appel d'offre (AgroParisTech)
 - Constitution d'un réseau
- Objectif : mutualiser les connaissances et **monter en compétence et en méthodologie pour acquérir une autonomie sur l'accessibilité des sites WEB.**



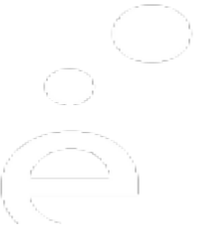
3 - Formations à l'accessibilité numérique

- Formation spécifique pour :
 - service communication (décembre 2020)
 - direction de l'innovation pédagogique (juin 2021)
- Sensibilisation de l'ensemble des personnels (déc. 2020)
- E-learning sur l'accessibilité à disposition de tous les personnels et étudiants (sept. 2021)
- Former les développeurs de demain : Intégration de l'accessibilité numérique dans les formations au numérique. (LP PRISM, internet et mobile IUT Orsay)



3. Développement d'outils et documentations

- Page « accessibilité numérique » : outils et documentations sur site WEB
- Bonnes pratiques et références
- Guide pour sous-titrage automatique de vidéos
- Plateforme de demande d'aide d'urgence
- Analyse comparative des systèmes de visio : quels besoins ? Quelles réponses ?
- Outil d'évaluation de l'accessibilité d'un document sur notre environnement d'enseignement e-campus : Ally (sept. 2021)



Merci de votre attention !