

Semaine DATA-SHS Grenoble

Du 9 au 13 décembre 2024

La semaine Data SHS s'inscrit dans le cadre des activités de l'IR* Progedo qui vise à promouvoir l'utilisation des données quantitatives dans les sciences humaines et sociales en France. Ces journées, s'adressent aux chercheurs, enseignants-chercheurs, ingénieurs et étudiants des laboratoires SHS du site grenoblois. A l'exception du jeudi, l'inscription aux événements est obligatoire via le site de Progedo (QR code ci-dessous).

Lundi 9 décembre

Matinée - S'appuyer sur les infrastructures nationales

Amphi MSH-Alpes (et en distanciel pour la séance de 10h15 à 11h15)

10h15-11h15 Actualité des infrastructures Huma-Num et Progedo
11h20-12h00 Comment déposer, trouver et télécharger des données sur les entrepôts Nakala (Huma-Num) et Quetelet-Progedo ?

Intervenants Olivier Baude, directeur de l'IR* Huma-Num
Nicolas Sauger, directeur de l'IR* PROGEDO
Max Beligné, ingénieur PUD-GA

Après-midi - Outils d'IA pour les SHS

Amphi MSH-Alpes

14h00-14h30 Tadddam, un outil local de transcription des fichiers audio et vidéo en fichiers texte
14h30-15h30 Active Tigger, faciliter l'annotation de corpus textuels avec une plateforme d'apprentissage actif
15h30-16h00 Discussion autour des besoins et enjeux d'outils d'IA en local pour les SHS à l'UGA

Intervenants Emilien Schultz, ingénieur à l'ENSAE-CREST / CSS@ISP
Max Beligné, ingénieur PUD-GA

Mardi 10 décembre

Après-midi - Utiliser Git et la plateforme de services SSPCloud

Espace DAHU, MaCI, 3ème étage

13h30-15h00 Pourquoi et comment utiliser le Gitlab de l'UGA ?
15h15-16h30 Pourquoi et comment utiliser la plateforme de services SSPCloud ?

Intervenant Max Beligné, ingénieur PUD-GA

Jeudi 12 décembre

Après-midi - Bonnes pratiques et IA

Amphi SHS, Michel Dubois, RdC (sans inscription)

13h30-16h00 Des IA de plus en plus présentes (logiciels, navigateurs...), quels usages et bonnes pratiques à l'UGA ?

Intervenants Justine Beaujan, Déléguée à la protection des données (DPO)
Stéphanie Fournier, Fonctionnaire sécurité défense adjoint et Responsable de la Sécurité des Systèmes d'Information (RSSI)
Hugo Wattelar, Ingénieur pédagogique du projet EFELIA, Multidisciplinary Institute in Artificial intelligence (MIAI)
Guillaume Comparato, Chargé de valorisation, Direction Accords Propriété Intellectuelle et Valorisation (DAPIV)
Max Beligné, ingénieur PUD-GA

Vendredi 13 décembre

Après-midi : TXM et BEFM

Espace DAHU, MaCI, 3ème étage

13h30-16h00 TXM pour l'interrogation de la BEFM

Intervenants Cyril Labbé, LIG UGA
Dominique Labbé, UGA

Infos et inscription :
<https://progedo.hypotheses.org/7950>

