

**Communiqué de presse pour
la 15^{ème} journée européenne pour la protection des données.**

28. janvier 2021

Une clé pour l'avenir de liberté personnelle – dans toute la Suisse

Savoir pourquoi la vie privée et sa protection sont importantes fait partie du développement de la personnalité dans une société démocratique. Quiconque connaît les droits fondamentaux sait quand ils peuvent être limités et pourquoi ils restent la norme. À l'occasion de la 15^{ème} journée européenne pour la protection des données, les préposé(e)s à la protection des données des cantons des Grisons, du Tessin et de Zurich présentent la traduction en cinq langues du support pédagogique en ligne «Les secrets sont permis» destiné aux élèves de 4 à 9 ans. Dans le même temps, un premier aperçu du développement des modules d'apprentissage pour les niveaux d'enseignement supérieur est donné – l'ensemble étant compatible avec l'apprentissage à distance. "Les élèves acquièrent des compétences qui leur permettront d'avoir un avenir dans la liberté personnelle", a expliqué Dominika Blonski, préposée à la protection des données.

Dans l'environnement numérique, on nous promet souvent que la vie privée sera prise au sérieux et que les données seront traitées avec soin. Généralement, cet annonce est immédiatement suivi d'une demande d'acceptation de conditions générales incompréhensibles et longues d'une page qui nous engage pour le présent et l'avenir. Toutefois, la protection de la vie privée est la clé pour l'avenir de la liberté personnelle. On ne peut pas renoncer à ce droit fondamental en cochant des cases dans les paramètres de confidentialité. "La protection de la vie privée fait partie des fondements d'une société démocratique et libre. Grâce à notre matériel pédagogique, la sensibilisation à ce sujet peut être faite d'une manière proche de la vie quotidienne et compréhensible", déclare la préposée à la protection des données du canton de Zurich, Dominika Blonski.

Utilisation dans toutes les régions linguistiques

"Les secrets sont permis" est la première partie de l'outil pédagogique sur la protection des données "Autodétermination numérique en mouvement". Il a reçu le Prix mondial de l'innovation en matière de respect de la vie privée et de protection des données. Grâce au soutien financier de la plate-forme nationale Jeunes et médias, il a été traduit en français, en italien et en anglais, et le contenu audiovisuel a été traduit en cinq idiomes romanches. Les Hautes Ecoles Pédagogiques de toutes les régions linguistiques utilisent les modules d'enseignement dans la formation des enseignant(e)s. "En Suisse italienne, nous avons déjà fait des expériences très positives avec ce matériel pédagogique qui a été récompensé au niveau international", a déclaré Giordano Costa, le préposé à la protection des données du Tessin. Depuis



l'automne dernier, il est utilisé dans des projets pilotes dans toutes les branches de la Haute Ecole Pédagogique tessinoise (Supsi). "Comme il est proposé entièrement en ligne, il est parfaitement adapté à une utilisation même dans les régions reculées de notre canton". Le préposé à la protection des données des Grisons, Thomas Casanova, est satisfait des versions romanche. "Le matériel pédagogique offre de grandes possibilités de discussion, rendant ainsi compréhensible l'importance de la protection de la vie privée dans la vie quotidienne, même pour les plus jeunes. C'est pourquoi nous sommes heureux de disposer de contenus audiovisuels en romanche".

Centrés sur le développement de la personnalité

Des modules d'apprentissage pour toutes les classes d'âge scolaire seront élaborés d'ici la fin de l'année 2021. Conçus de manière adaptée à l'âge des élèves, ils leur offrent la possibilité de réfléchir à leur propre attitude à l'égard de la vie privée et de la protection des données dans le cadre d'un échange avec les autres puis de les consolider en abordant des questions spécifiques, explique la responsable de l'éducation aux médias, Mareike Düssel, de la Haute Ecole Pédagogique de Zurich (PHZH) : "Il ne s'agit pas de connaissances factuelles figées, car les exigences changent rapidement à l'heure de la numérisation. L'accent est plutôt mis ici sur les compétences fondamentales qui permettent aux personnes d'agir de manière autodéterminée, responsable et critique dans une grande variété de situations et de voir quelles données personnelles sont utilisées pour quels objectifs". Pour cette raison, le matériel pédagogique peut être utilisé dans des domaines de compétence très différents dans le cadre du plan d'étude. Diverses approches alternatives sont proposées pour toutes les unités d'enseignement.

Utilisable sans problème pour l'enseignement à distance

Le matériel pédagogique est disponible en ligne. Par conséquent, outre son utilisation en classe, il peut également être utilisé indépendamment du lieu et en dehors des heures de cours ordinaires. Les devoirs et le matériel tels que les enregistrements audio, les cartes de discussion ou les vidéos explicatives peuvent être utilisés pour un apprentissage autonome et constituent la base pour une exploration de soi-même et de son propre environnement. L'intégration des outils numériques actuels est délibérément évitée. Cela signifie que les enseignantes et enseignants peuvent utiliser les modules d'apprentissage à l'école même sans connaissances techniques préalables et avec des exigences techniques réduites. "Le matériel pédagogique est axé sur le contenu, car les éventuelles incertitudes liées à l'utilisation des applications en ligne ne doivent pas détourner l'attention du contenu et des objectifs", explique Mareike Düssel. Le matériel pédagogique offre également des suggestions et des conseils concrets pour l'enseignement à distance.

Disponible en ligne et gratuit

La préposée à la protection des données du canton de Zurich, en collaboration avec la Haute Ecole Pédagogique de Zurich, met à disposition le matériel pédagogique en ligne gratuitement. Les modules d'apprentissage multilingues pour les élèves de 4 à 9 ans sont proposés via le portail www.datenschutzlernen.ch ou www.learnprivacy.ch, en version HTML mais aussi en format e-book. Le contenu destiné aux élèves plus âgés sera ajouté au portail dans le courant de cette année. Les élèves, les enseignantes et les enseignants recevront ainsi du matériel didactique prêt à l'emploi qui pourra être utilisé de manière flexible pour tous les niveaux de l'enseignement obligatoire.

Contacts média:

Zurich:

Hans Peter Waltisberg,

chargé de communication auprès de la préposée à la protection des données

043 259 46 07 hanspeter.waltisberg@dsb.zh.ch

Grisons:

Thomas Casanova, Préposé à la protection des données du canton des Grisons

081 256 55 58 datenschutzbeauftragter@staka.gr.ch

Tessin:

Giordano Costa, Préposé à la protection des données du canton du Tessin

091 814 45 01 giordano.costa@ti.ch

Préposée à la protection des données du canton de Zurich

La préposée à la protection des données surveille les activités de traitement des données de l'administration cantonale, des communes et des autres autorités et institutions publiques du canton. Elle veille à ce que la vie privée des citoyens soit respectée.

La préposée à la protection des données informe le public et le sensibilise aux questions de protection des données et de sécurité de l'information. Elle conseille les particuliers et assure la médiation en cas de conflit. La préposée à la protection des données exécute toutes les tâches en toute indépendance. Elle apporte ainsi une contribution importante à la préservation de l'un des droits fondamentaux centraux d'une société libérale, le droit à la protection de la vie privée.