






Webinaires en Intelligence numérique

Calendrier de la séquence

	Date	Étapes à réaliser	Durée	Informations supplémentaires
Séance #0	à venir	Présentation de l'activité aux titulaires du 1er cycle du secondaire: → Pourquoi l'IN au secondaire → Les 3 thèmes traités → Les exercices → Sur TBI/TNI ou sur les appareils numérique des élèves → Lien du Padlet sur les conceptions initiales sur TNI/ENI ou appareils numériques	25 min. (visio ) heure	Lien Teams: à venir
Exercice #1		Définition: L'intelligence numérique est l'ensemble des processus qui permettent de comprendre, d'apprendre ou de s'adapter à des situations nouvelles en utilisant les données. Puis-je identifier des données dans mon monde numérique? Sous quelle forme pouvons-nous les reconnaître ou les voir? À quoi servent-elles?	30 - 60 min. (en classe )	Lien Padlet
Séance #1	Selon l'horaire des classes	Retour sur les réponses du Padlet Thème 1 Science des données → Utilisation des données en transport (exercice de livraison des marchandises Purodex et vidéo d'Emma Frejinger)	60 min. (visio ) heure	Lien Teams: à venir

		→ Reconnaissance des signes (avec Teachable Machine)		
Séance #2	Selon l'horaire des classes	Thème 2 La science citoyenne Système d'information géographique → D'où proviennent vos vêtements?	60 min. (visio ) heure	Lien Teams: à venir
Séance #3	Selon l'horaire des classes	Thème 3 La science domestique Domotique → Présentation du modèle de croissance des plantes → Exercice casse-tête des capteurs et moteurs du montage Retour sur l'activité	60 min. (visio ) heure	Lien Teams: à venir