

		LES WORKSHOPS ET CONFÉRENCES SNCF RÉSEAU		
		Où sur le salon	Horaire	Programme
Mardi 26 mars 2019	Matin	Sur le stand SNCF Réseau	10h30	
		Sur le stand SNCF Réseau	11h	WORKSHOP Infrasolutions : le matériel et la logistique pour vos chantiers ferroviaires
		Sur le stand SNCF Réseau	11h30	WORKSHOP Altamétris : l'enjeu de la collecte de la donnée et son traitement
		Sur le stand SNCF Réseau	12h	WORKSHOP Atlas : un outil pour dessiner le jumeau numérique du réseau ferré
		Sur le stand SNCF Réseau	12h30	WORKSHOP Optima : l'optimisation de la performance du réseau dans les grandes gares
	Après-midi	Sur le stand SNCF Réseau	14h	WORKSHOP Train autonome : le futur dès demain
		Sur le stand SNCF Réseau	14h30	WORKSHOP e@si : la nouvelle plateforme SNCF dédiée à ses acheteurs et à ses fournisseurs
		Sur le stand SNCF Réseau	15h	WORKSHOP Atlas : un outil pour dessiner le jumeau numérique du réseau ferré
		Sur le stand SNCF Réseau	15h30	WORKSHOP OpenGOV : pour une meilleure planification des circulations en gare
		En salle de conférence	15h00-16h00	BTP Rail : Le ferroviaire à l'ère du numérique avec notamment Thomas Joindeau de SNCF Réseau
		Sur le forum exposant	16h-16h30	Conférence Infrasolutions : le matériel et la logistique pour vos chantiers ferroviaires
		Sur le forum exposant	16h30-17h	Conférence Altamétris : l'enjeu de la collecte et le traitement de la donnée
	Mercredi 27 mars 2019	Matin	En salle de conférence	9h30 – 12h30 :
Sur le stand SNCF Réseau			10h30	WORKSHOP Infrasolutions : le matériel et la logistique pour vos chantiers ferroviaires
Sur le stand SNCF Réseau			11h	WORKSHOP : la vision SNCF du système ferroviaire du futur
Sur le stand SNCF Réseau			11h30	WORKSHOP Atlas : un outil pour dessiner le jumeau numérique du réseau ferré
Sur le stand SNCF Réseau			12h	WORKSHOP Altamétris : l'enjeu de la collecte de la donnée et son traitement
Après-midi		Sur le stand SNCF Réseau	14h	WORKSHOP Altamétris : l'enjeu de la collecte de la donnée et son traitement
		Sur le stand SNCF Réseau	14h30	WORKSHOP Infrasolutions : le matériel et la logistique pour vos chantiers ferroviaires
		Sur le stand SNCF Réseau	15h	WORKSHOP Atlas : un outil pour dessiner le jumeau numérique du réseau ferré
		Sur le stand SNCF Réseau	15h30	WORKSHOP e@si : la nouvelle plateforme SNCF dédiée à ses acheteurs et à ses fournisseurs
		Sur le stand SNCF Réseau	16h	WORKSHOP : le chariot de mesure de la section du fil de contact caténaire (matériel en démonstration sur le stand Itrans)
		Sur le stand SNCF Réseau	16h30	WORKSHOP OpenGov : l'optimisation des graphiques d'occupation des voies en temps réel
Jeudi 28 mars 2019	Matin	Sur le stand SNCF Réseau	10h30	WORKSHOP e@si : la nouvelle plateforme SNCF dédiée à ses acheteurs et à ses fournisseurs
		Sur le stand SNCF Réseau	11h	WORKSHOP Altamétris : l'enjeu de la collecte de la donnée et son traitement
		Sur le stand SNCF Réseau	11h30	WORKSHOP Atlas : un outil pour dessiner le jumeau numérique du réseau ferré
		Sur le stand SNCF Réseau	12h	WORKSHOP Infrasolutions : le matériel et la logistique pour vos chantiers ferroviaires
		Sur le stand SNCF Réseau	12h30	WORKSHOP OpenGov : l'optimisation des graphiques d'occupation des voies en temps réel
	Après-midi	Sur le stand SNCF Réseau	14h	WORKSHOP Infrasolutions : le matériel et la logistique pour vos chantiers ferroviaires
		Sur le stand SNCF Réseau	14h30	WORKSHOP Altamétris : l'enjeu de la collecte de la donnée et son traitement
		Sur le stand SNCF Réseau	15h	WORKSHOP Atlas : un outil pour dessiner le jumeau numérique du réseau ferré
		Sur le stand SNCF Réseau	15h30	WORKSHOP OpenGov : l'optimisation des graphiques d'occupation des voies en temps réel