

62ème Assemblée Générale SCBT-Centredoc



Mercredi 10 juin 2026



Espace Gilbert Facchinetti
Pierre-à-Mazel 10
2000 Neuchâtel



Accueil : 9h45
Assemblée générale : 10h15


Rejoignez-nous pour la **62ème Assemblée générale de SCBT-CENTREDOC**, suivie d'une conférence de Julian Nolan, CEO de IPROVA SA, sur l'innovation assistée par l'IA, puis d'une après-midi de formation en partenariat avec l'IEEPI.

MATIN: accès libre sur inscription

9h45	Café d'accueil & réseautage
10h15	Assemblée Générale - Partie statutaire & votes des sociétaires
11h15	Conférence (en anglais) de Julian Nolan de IPROVA "AI Assisted Invention"
12h15	Apéritif dinatoire & réseautage
13h45	Fin de la première partie - Départ libre

Programme détaillé et choix de participation (matin et/ou après-midi) disponibles dans le formulaire

Délai d'inscription: **03/06/2026**

 Inscription obligatoire via le QR code



www.scbt.ch

APRÈS-MIDI: Formation IEEPI (session approfondie)

14h00	Formation "Les nouveaux territoires de la PI à l'ère de l'intelligence artificielle" avec Frédéric Le Mauff de Biomérieux
15h30	Pause
16h00	Reprise
17h00	Questions & réponses
17h30	Clôture

Prix de la formation:

CHF 220.- (membres)

CHF 290.- (non-membres)

Nombre de places limitées

Pourquoi venir ?

- Prendre part aux décisions et à la vie de la coopérative
- Bénéficier d'un retour d'expérience concret sur l'innovation assistée par l'IA
- Approfondir les enjeux de propriété intellectuelle liés à l'IA dans le cadre d'une formation spécialisée

11h15 - 12h15: Conférence en anglais "AI Assisted Invention"

Julian Nolan

CEO & co-fondateur d'IPROVA

Ingénieur de formation, il dispose de plus de 25 ans d'expérience dans le développement de technologies avancées, la gestion de portefeuilles de brevets et la stratégie d'innovation.

14h00 - 17h30: Formation IEEPI

"Les nouveaux territoires de la PI à l'ère de l'intelligence artificielle"

Frédéric Le Mauff

Senior corporate IP counsel | Data and software asset management, Biomérieux

Cette formation abordera les enjeux liés à la protection des inventions fondées sur l'intelligence artificielle, en présentant les critères de brevetabilité applicables, les spécificités des méthodes mathématiques et des logiciels, ainsi que les bonnes pratiques de rédaction des demandes de brevet.

Retrouvez-nous le mercredi 10.06.2026 à:

L'Espace "Gilbert Facchinetti"

Stade de la Maladière, 3e étage

Rue Pierre-à-Mazel 10

2000 Neuchâtel

EN TRAIN

Gare CFF de Neuchâtel: prendre le Fun'Ambule, puis 10' à pied jusqu'au Stade.

EN VOITURE

Autoroute A5 sortie "Neuchâtel Maladière".
Parking "Maladière-Centre".

EN BUS

Ligne 101, arrêt "Gibraltar - CPLN"
Ligne 121, arrêt Maladière

Informations & contact:

SCBT-CENTREDOC

Tél. : +41 32 557 52 00

@ : info@scbt.ch

Plan d'accès détaillé:



👉 Signalétique sur place
à l'entrée du stade