



COMMUNIQUE DE PRESSE N° 20/2023

Appel à participation au devroom «Chemins de fer et transport ouvert » à FOSDEM 2024

(Paris, 17 November 2023) L'UIC et ses partenaires au sein de l'Association OpenRail - DB, SBB et SNCF - sont heureux d'annoncer qu'un devroom "Chemins de fer et transport ouvert" a été sélectionné pour être accueilli pour la deuxième fois au [FOSDEM 2024](#), après le début très réussi de ce sujet à l'édition de 2023. L'événement aura lieu les **3 et 4 février 2024 sur le campus de l'Université Libre de Bruxelles (ULB)**, en Belgique

Les co-organisateurs de ce devroom sont Max Mehl, Simon Clavier, Cornelius Schumacher, Loic Hamelin, Peter Keller et Mahalia Stephan. Ensemble, ils exploreront l'espace des logiciels libres dans le contexte des chemins de fer et des transports publics.

Les développeurs et contributeurs intéressés sont invités à participer en présentant leur travail et leurs projets dans cet espace, afin de montrer ce qu'ils font et en discuter avec des personnes de la communauté des logiciels libres partageant les mêmes idées. Les présentations doivent porter sur tout sujet relatif aux logiciels libres dans le contexte des chemins de fer et des transports publics, comme :

- Gestion des horaires et des informations en direct sur les trains et les transports publics
- Simulation du comportement du réseau, du trafic, de la répartition, des horaires
- Approches ouvertes de l'interopérabilité et des normes de transport
- Exploitation de l'infrastructure et des véhicules, open-source dans un environnement de sécurité critique
- Système d'information pour les trains, les gares, l'infrastructure, etc.
- Logiciels de géographie, cartographie, outils de navigation
- Assistants d'accessibilité pour les voyageurs
- Jeux ferroviaires
- Sujets de recherche, applications de l'IA, AR, interface utilisateur conversationnelle
- Réservation, billets, planification de voyage, etc

Les dates clés du processus d'appel à participation sont les suivantes :

- 1er décembre 2023 : Date limite de soumission de l'appel à participation
- 15 décembre 2023 : Annonce des conférences sélectionnées
- 3 février 2024 : devroom Chemins de fer et transport ouvert à FOSDEM ; vous devez être disponible sur place à Bruxelles, Belgique, pour votre intervention.

CONTACT

Les co-organisateurs peuvent être contactés en envoyant un courriel à railways-devroom-devroom-manager@fosdem.org ou à contact@openrailassociation.org.

Des échanges potentiels et de plus amples informations sur le processus de soumission sont disponibles à l'adresse suivante :

[FOSDEM/2024-cfp.md at main · OpenRailAssociation/FOSDEM \(github.com\)](https://github.com/OpenRailAssociation/FOSDEM)

FOSDEM est le plus grand événement annuel d'Europe rassemblant des développeurs enthousiastes de logiciels libres et open-source, avec plus de 5 000 personnes présentes et des centaines d'entre elles donnant des conférences chaque année, depuis plus de 20 ans. Plus d'informations sur cet événement sont [disponibles ici](#).

www.uic.org



#UICrail

uic.org / shop.uic.org / [videos](#) / [uic pressroom](#) / [uic e-News editions](#) / [raildoc](#) / [mediacenter](#)

L'UIC est l'organisation mondiale pour la promotion du transport ferroviaire et le développement collaboratif du système ferroviaire. Elle fédère quelques 200 membres issus des 5 continents, parmi lesquels figurent des opérateurs ferroviaires, des gestionnaires d'infrastructure, des prestataires de services ferroviaires, etc. L'UIC entretient des liens de coopération étroits avec l'ensemble des acteurs du secteur des transports par fer à travers le monde, notamment les industriels, les autres associations ferroviaires, les autorités publiques et autres parties prenantes extérieures aux chemins de fer dont l'expérience peut être bénéfique pour le développement du rail. L'UIC a pour vocation principale de comprendre les besoins opérationnels de la communauté ferroviaire, de développer des programmes d'innovation afin de dégager les solutions répondant à ces besoins, d'élaborer et de publier des documents tels que des rapports, spécifications, recommandations et IRS, destinés à faciliter la mise en œuvre de solutions innovantes.

