

El concepte *smart mobility* centra el programa de l'Smart Train Day d'FGC

- La jornada tindrà lloc el proper 18 de novembre en el marc del saló BcnRail i coincidint amb l'Smart City Expo.
- Empreses i institucions com Siemens, Ideograma, ESADE o Light Eyes, entre d'altres, compartiran les seves experiències en l'àmbit de la gestió ferroviària intel·ligent.

Barcelona, 9 de novembre de 2015

Ferrocarrils de la Generalitat de Catalunya organitza el proper dimecres 18 de novembre, juntament amb l'empresa IDP i el clúster ferroviari Railgrup, la III edició de l'Smart Train Day. Aquesta jornada, creada per FGC el 2013, té per objectiu debatre i aprofundir sobre aspectes relacionats amb la gestió ferroviària intel·ligent aplicant la tecnologia i la innovació per millorar l'eficiència i la sostenibilitat del territori.

El programa de la jornada d'enguany gira al voltant del concepte *smart mobility* aplicat a l'entorn ferroviari i incideix en aspectes claus com l'eficiència i la qualitat del servei en el transport mitjançant l'aplicació dels últims avenços en tecnologia. Les 4 sessions que es desenvoluparan durant l'Smart Train Day abordaran diverses experiències internacionals intel·ligents d'operadors metropolitans, tendències i iniciatives de *smart mobility* en l'àmbit europeu així com l'experiència dels trens d'alta velocitat Velaro. A més, està prevista una sessió de debat al voltant de la implantació de xarxes Wi-Fi en els trens metropolitans.

A través d'aquest programa els assistents podran conèixer les últimes novetats i experiències en l'àmbit de la gestió ferroviària intel·ligent, gràcies a la participació de reconeguts experts estatals i internacionals de diferents empreses i institucions ferroviàries. Les persones interessades en assistir a la jornada poden inscriure's al web www.smarttrainday.cat.

Aquesta edició, que compta amb la col·laboració d'Ideograma, ESADE i Light Eyes, i el patrocini de SIEMENS, se celebra dins del marc del BcnRail, el Saló Internacional de la Indústria Ferroviària de Fira de Barcelona, que tindrà lloc del 17 al 19 de novembre de 2015 al recinte de Gran Via. Enguany, el saló BcnRail, que arriba a la seva cinquena edició, emfatitza l'*smart mobility* i ho fa tractant temes com ara les tecnologies smart, l'accés a nous mercats i projectes internacionals i la logística de mercaderies.

La celebració de l'Smart Train Day d'FGC en el marc del BcnRail coincideix amb la cinquena edició de l'Smart City Expo World Congress –cita internacional sobre les ciutats intel·ligents que aquest novembre reunirà a Barcelona més de 500 urbs per tal d'abordar els reptes de la transformació urbana tot garantint la sostenibilitat. Aquesta coincidència afavoreix que la jornada organitzada per FGC es posicioni com a una data clau en l'àmbit de la mobilitat sostenible i de la indústria ferroviària.



Programa de la jornada

09.30 – 09.45h Inauguració

- Enric Ticó i Buxados – President de Ferrocarrils de la Generalitat de Catalunya
- Santi Vila – Conseller de Territori i Sostenibilitat de la Generalitat de Catalunya

09.45 - 11.00h Sessió 1: *Experiències internacionals intel·ligents d'operadors de ferrocarril metropolitans* (sala 3)

- Andrew Bata – Màner Regional per Nord-Amèrica, UITP

11.00 – 11.30h Coffee break

11.30 - 14.00h Sessió 2: *Tendències i iniciatives de l'smart mobility en l'àmbit europeu* (estand FGC)

- Oriol Juncadella – Director d'FGC Operadora, Ferrocarrils de la Generalitat de Catalunya
- Eduard Loscos – Manager d'Innovació i Desenvolupament de Negoci, IDP
- Charlotte Bouchet – Directora General, Fundació Creafutur ESADE
- Albert Tortajada – Director d'FGC Infraestructura, Ferrocarrils de la Generalitat de Catalunya

14.00 – 16.30h Pausa dinar

16.30 - 17.30h Sessió 3: *Tren d'alta velocitat Velaro: fiabilitat, rendibilitat i qualitat del servei* (sala 3)

- Enrique Torres – Director d'Estratègia de la divisió Mobility, Siemens Espanya
- Francisco Payán – Sales Manager Customer Service divisió Mobility, Siemens Espanya

17.30 – 18.30h Sessió 4: *Sessió de debat 'La realitat de la implantació de xarxes wifi als trens metropolitans'* (sala 3)

- Ricard Espelt – Investigador i Consultor, Ideograma
- Carles Flamerich – CEO, Light Eyes Technologies
- Esteve Almirall – Director del Centre d'Innovació per a Ciutats, ESADE

18.30 – 18.45h Cloenda

Comunicació FGC

www.fgc.cat

Patrocinat per:

Amb la col·laboració de:

SIEMENS

ideograma **ESADE**

