

Fédération
suisse des
urbanistes

Fachverband
Schweizer
Raumplaner

Federazione
svizzera degli
urbanisti

FSU

FSU ON TOUR 2015 Genève

Territoire(s) en mouvement

Vendredi 8 mai 2015

Pavillon Sicli, route des Acacias 45, 1227 Les Acacias-Genève

Programme

- 12:00 Accueil avec collation de midi et café
Pavillon Sicli, route des Acacias 45, 1227 Les Acacias-Genève
- 13:00 Allocution de bienvenue
Antonio Hodgers, Conseiller d'Etat en charge du Département de l'aménagement, du logement et de l'énergie (DALE)
- 13:10 Allocution de bienvenue
Frank Argast, Président de la FSU
- 13:15 Assemblée générale de la FSU selon l'ordre du jour
- 15:00 1er exposé introductif – La ville au cœur du Grand Genève
Isabelle Girault, directrice générale de l'Office de l'Urbanisme (OU), DALE
- 15:20 2ème exposé introductif – Le territoire PAV au cœur de la ville
Stéphane Thiébaud, directeur Praille-Acacias-Vernets (PAV), OU DALE
- 15:40 3ème exposé introductif – L'Etoile au cœur du PAV
Pierre-Alain Dupraz, architecte, lauréat des MEP PAV Etoile
- 16:00 en alternance, groupes 25 personnes:
- A pieds à travers le quartier du PAV (autour du Pavillon Sicli puis panorama depuis la toiture du bâtiment CFF Immobilier)
- Visite exposition des projets PAV (avec grande maquette PAV)
- 17:00 Apéro
Pavillon Sicli, route des Acacias 45, 1227 Les Acacias
- 17:45 Fin de la manifestation

Inscription

Seuls les membres de la FSU peuvent participer à cette manifestation gratuite
Merci de vous inscrire à l'aide du talon d'inscription ci-joint d'ici au 23 avril 2015

Traduction simultanée

Bilingue a/f avec traduction simultanée (y compris excursion fsu on tour)

Contact

Secrétariat générale FSU
Selnaustrasse 16, case postale
8027 Zurich
T 044 283 40 40
F 044 283 40 41
bureau@f-s-u.ch

Lieu

Pavillon Sicli, route des Acacias 45, 1227 Genève

FSU ON TOUR

01: Neuchâtel, 02: Bâle, 03: Airolo, 04: Zürich-Oerlikon, 05: Thoune,
06: Delémont, 07: Coire, 08: Viège, 09: Lausanne, 10: Rapperswil, 11: Berne,
12: Lucerne, 13: Schaffhouse, 14: Rotkreuz, 15: Genève

