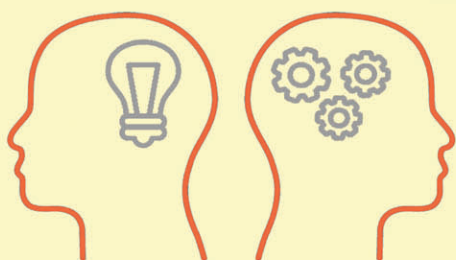


arv
asr

Baustoffrecycling Schweiz
Recyclage matériaux construction Suisse
Riciclaggio materiali costruzione Svizzera

Troisième évènement automnal de l'asr:
2 octobre 2019, Hôtel Alpha-Palmiers, Lausanne



Innovations et développements
dans la branche du recyclage des
matériaux de la construction:
rétrospective et perspectives



PROGRAMME DE LA MATINÉE

dès 8h45 **Accueil des participants et café de bienvenue**

09h15 **Ouverture** par Thomas Merz et Laurent Audergon, président + directeur asr

Module "Recherche"

09h30 **Technologie du béton**

Dr. Pascal Kronenberg, responsable TFB Romandie

09h45 **Facettes du béton recyclé**

Prof. Dr. Dominique Bollinger, institut du génie de l'environnement, Haute école d'ingénierie et de gestion du canton de Vaud (HEIG-VD)

10h00 **Enrobés et construction routière**

Dr. Christoph Bürgi, responsable IMP Romandie

10h15 **Matériaux écoterreux et réduction du CO₂ dans les bétons**

Prof. Dr. Guillaume Habert, institut de gestion des infrastructures et constructions, ETHZ

10h30 **Table ronde sur la recherche**

11h00 **Pause-café et jus de fruits**

Module "Nouveautés de l'asr"

11h30 **Plateforme intégrée des conseillers et spécialistes des sites pollués et des déchets de chantier**

Laurent Audergon, directeur de l'asr

11h40 **Enseignements retirés de la 2^{ème} année d'exploitation d'ARVIS 4.0**

Yann Huet, ingénieur matériaux et MAS environnement EPFL, asr

12h05 **Aspects pertinents dans la mise en place de processus de concertation.**

Chloé Brun, étudiante en master à l'IDHEAP

Transposition dans le projet stratégique de l'asr de promotion de l'emploi des matériaux recyclés et de valorisation des déblais et des matériaux d'excavation

Laurent Audergon, directeur de l'asr

12h30 **État et règles de la technique au niveau de la sécurité au travail et protection de la santé, avec exemples choisis de gestion des risques**

Matthieu Henriot, BSc. HES génie de l'environnement, chargé de sécurité, asr

12h40 **Formations de l'asr et de l'otra gestion déchets et matières premières**

Carole Riat, ingénieure HES, chargée de sécurité, asr

12h45 **Cocktail dînatoire**

PROGRAMME DE L'APRÈS-MIDI

Module "Acteurs de la branche et développements technologiques"

- 13h45 Reflets filmés des développements technologiques de la branche et exemples choisis de transformation digitale de PME de la branche**
Laurent Audergon, directeur de l'asr, et André Bucher, directeur de AA Protun
- 14h05 Valorisons les matériaux terreux**
Laurent de Wurstemberger, architecte et co-fondateur de Terrabloc
- 14h25 Facilitons une deuxième vie aux éléments de construction (REuse)**
Olivier de Perrot, architecte et directeur général de SALZA
- 14h45 Table ronde sur les développements technologiques**

Module "Standards développement durable et labels"

- 15h30 Expériences tirées des labels Minergie Eco / SNBS 2.0**
Sébastien Piguet, directeur romand de l'association eco-bau
- 15h45 Développement résolument durable dans la transformation et rénovation**
Adrien Pradines, chef de service rénovation / transformation CH-R, Losinger Marazzi
- 16h00 Traçabilité des produits et transparence de chaînes d'approvisionnement**
Gilles Dana, traceability manager ProductDNA, chargé projets & formateur ecoLive
- 16h15 Table ronde sur les standards développement durable et labels**
- 16h45 Évaluation de la journée et des acquis, programme de la journée OLED du 16.09.2020 et mot de la fin. Apéro riche.**



Situé à 2 minutes de la gare et des métros de Lausanne à pied.
Parking payant à proximité ou dans l'établissement.

SPONSOR OR:

Gebrüder Egli

SPONSORS ARGENT:

 **FREI FÖRDERTECHNIK**

Bieri

 **avesco**

 **CAT**

 **ZENGAFFINEN**

SPONSORS BRONZE:


GRISONI-ZAUGG SA

 **GCM SA**
GRAVIÈRE DE LA CLAIÉ-AUX-MOINES

CAND-LANDI


Gurtner Baumaschinen AG
... simplement meilleure!

AREC
ABFALL-RECYCLING
BERN AG

 **RONCHI**
www.ronchi-graviers.ch

ARC 


GIPJ
GISLER POWER

LIEBHERR

 **leiser**

INSCRIPTION À L'ÉVÈNEMENT:

www.arv.ch/fr/1019/Point-de-mire.htm, courriel à admin@arv.ch ou 044 813 76 56

