



Depuis Belfort

Départ : 7 h 36
Arrivée Arc-et-Senans : 9 h 13

Depuis Besançon Viotte

Départ : 8 h 51
Arrivée Arc-et-Senans : 9 h 13



À Belfort

Départ : 17 h 43
Arrivée Belfort : 19 h 24

À Besançon

Départ : 17 h 43
Arrivée Besançon-Viotte : 18 h 09

Depuis Dijon

Départ : 7 h 41
Arrivée Besançon : 8 h 37
Départ Besançon : 8 h 51
Arrivée Arc-et-Senans : 9 h 13

Depuis Dole

Départ : 8 h 10
Arrivée Mouchard : 8 h 37
Départ Mouchard : 8 h 51
Arrivée Arc-et-Senans : 9 h 13

À Dijon

Départ : 17 h 43
Arrivée Besançon : 18 h 09
Départ Besançon : 18 h 23
Arrivée Dijon Ville : 19 h 18

À Dole

Départ : 18 h 18
Arrivée Mouchard : 18 h 22
Départ Mouchard : 18 h 30
Arrivée Dole Ville : 19 h 15

Depuis Lons-le-Saunier

Départ : 8 h 01
Arrivée Arc-et-Senans : 8 h 46

Depuis Montbéliard

Départ : 7 h 51
Arrivée Arc-et-Senans : 9 h 13



À Lons-le-Saunier

Départ : 18 h 18
Arrivée Lons-le-Saunier : 19 h

À Montbéliard

Départ : 17 h 43
Arrivée Montbéliard : 19 h 06

JC.AUGÉ ■ 2015

CONCEVOIR DURABLEMENT

CONSOMMER AUTREMENT

REDONNER VIE AU PRODUIT

PROGRAMME

Journée d'échanges pour le développement de l'économie circulaire en Bourgogne et Franche-Comté

Mardi 22 septembre 2015
Saline royale
Arc-et-Senans (Doubs)



Coordonnées GPS Saline Royale Lat : 47°01'52" N / Long : 5°46'43" E



Organisée par les Directions régionales Bourgogne et Franche-Comté de l'ADEME

PROGRAMME

Animation, Philippe Frémeaux
de Alternatives économiques

9h Café d'accueil - Enregistrement

9h30 - 12h L'économie circulaire, une dynamique positive

Ouverture officielle de la journée Raphaël Bartolt,
Préfet de la région Franche-Comté, Préfet du Doubs

**Économie circulaire, une nécessité et une opportunité :
quels fondements et principes ?** Alain Geldron, Expert national
à la Direction Économie circulaire et Déchets de l'ADEME - Angers (49)

Échanges avec la salle

**Écologie industrielle et territoriale, une clé de l'animation
des territoires** Laurent Georgeault, Chargé de mission économie
circulaire à l'Institut de l'économie circulaire - Paris (75)

**Économie de fonctionnalité, un modèle fondé sur la durée d'usage
des produits** Emmanuel Delannoy, Directeur de l'Institut INSPIRE
- Marseille (13)

Économie circulaire, le déploiement en entreprise Cyril Adoue,
Expert économie circulaire-écologie industrielle à Inddigo - Toulouse (31)

Échanges avec la salle

12h - 13h30 Déjeuner offert par l'ADEME

Démonstration d'une impression en 3D pour créer,
réparer et réutiliser des produits, Fablab de Biarne (39)

13h30 - 14h30 L'offre de produits et de services

La mise en relation d'acteurs crée des boucles vertueuses.
Grâce à la méthanisation, une centaine d'éleveurs fournissent
de la chaleur à leur fromagerie, Christophe Jacquin,
Président de l'Association Ener-Gy graylois - Charcenne (70)

**Offrir un produit ou un service attractif grâce à l'éco-conception,
le challenge d'entreprises de solutions logistiques et de solutions web,**
Bénédicte Dolidzé, Chargée de mission éco-innovation à l'Agence régionale
de développement de l'innovation et de l'économie de Bourgogne
(ARDIE) - Dijon (21)

**L'Économie de fonctionnalité appliquée à l'éclairage : le concept
« pay per lux » pour acheter la lumière et non le luminaire,**
Lionel Brunet, Délégué général du Syndicat de l'éclairage - Paris (75)

Échanges avec la salle

14h30 - 15h30 La demande et le comportement des consommateurs

**Travailler avec les producteurs locaux pour promouvoir
la consommation responsable** Laurent Cormenier,
Chef de produit à Système U Région Est - Mulhouse (68)

Un Fablab pour lutter contre l'obsolescence programmée
Pascal Minguet, co-fondateur d'IKI-Share
(rassemblement des Fablabs de Bourgogne/Franche-Comté)

**Favoriser le réemploi et la valorisation du textile usagé
par l'économie sociale et solidaire** Mélissa Dujol,
Directrice adjointe de Coop'Agir Interfringue - Dole (39)

Échanges avec la salle

15h30 - 16h30 Le recyclage des déchets

**Recycler le polystyrène à l'échelle d'un département grâce
à l'innovation d'un syndicat de traitement** Franck Tisserand,
Président du Syndicat mixte à vocation unique pour le transfert,
l'élimination et la valorisation des ordures ménagères (SYTEVOM)
- Noidans-le-Ferroux (70)

**Substituer des piles usagées à des matières premières
dans la production de fonte** Valentin Barad, Ingénieur nouveaux procédés
à Fiday Gestion - Chassevillain (70)

**Innover par la matière : le développement d'une matière
biosourcée et biodégradable thermoformable** Olivier Rodary,
Directeur de Plastiform - Thise (25)

Échanges avec la salle

16h30 - 17h Mettre en œuvre l'Économie circulaire en région

**Construire une stratégie régionale pour le développement de
l'économie circulaire** Marie-Guite Dufay, Présidente du Conseil régional
de Franche-Comté

Outils et aides de l'ADEME en Bourgogne et Franche-Comté.
**Lancement de l'appel à projets Économie circulaire à l'intention
des collectivités, associations et entreprises,** Blandine Aubert,
Directrice régionale de l'ADEME Franche-Comté

17h Conclusions Myriam Normand, Directrice régionale de l'ADEME
Bourgogne et Blandine Aubert, Directrice régionale de l'ADEME
Franche-Comté

**Collation et visite libre de la Saline royale
d'Arc-et-Senans**

