

Préavis



**Excursion pour les enseignantes et les
enseignants de tous niveaux**

**Cours: «La production suisse de l'électricité
en 2018»**

Du 9 au 12 juillet 2018

Production suisse de l'électricité en 2018

L'énergie fait tourner les moteurs de notre vie. Diverses sources d'énergie comme l'énergie solaire, le gaz naturel, le pétrole et l'uranium sont nos fournisseurs de chaleur et nos producteurs quotidiens de courant. L'énergie électrique correspond à environ 20% de l'ensemble de l'énergie consommée. Elle joue un rôle essentiel: sans énergie électrique, aucune autre ne peut être utilisée de façon rationnelle.

Profitez de cette occasion de vous informer directement pendant quatre jours auprès des spécialistes qui se feront un plaisir de répondre à toutes vos questions.

Nous nous réjouissons de vous accueillir à l'occasion de l'excursion «La production suisse de l'électricité en 2018».

CONDITIONS DE PARTICIPATION

Les frais complets de ce cours sont pris en charge par l'organisateur, soit les repas, les hébergements en chambre double et les transports vers les différents lieux.

Seule exception: le voyage depuis votre domicile jusqu'à Olten resp. Däniken et le retour.

Un programme détaillé contenant tous les horaires sera envoyé aux participants en juin 2018.

Il n'est pas possible de s'inscrire à ce cours plus d'une fois.

Le nombre de participants est limité à 30 personnes

Lundi, 9 juillet 2018

LA PRODUCTION D'ÉLECTRICITÉ ET LA SOCIÉTÉ

Discussion d'entrée: la production d'électricité est un défi écologique et économique pour la société.

ENERGIE NUCLÉAIRE

Visite de la centrale nucléaire de Gösgen.

Pour cette visite chaque participant devra présenter une pièce d'identité valide munie d'une photo.



Mardi, 10 juillet 2018

STOCKAGE DES DÉCHETS RADIOACTIFS

Visite des galeries du laboratoire souterrain du Mont-Terri avec discussion sur le concept suisse de l'élimination des déchets radioactifs.



IMPORTANCE DES ÉNERGIES RENOUVELABLES P.EX. LA PHOTOVOLTAÏQUE ET L'ÉNERGIE ÉOLIENNE

Excursion au Mont-Soleil pour la photovoltaïque et au Mont-Crosin (JU) pour visiter les éoliennes de Juvent SA.



Mercredi, 11 juillet 2018

ELECTRICITÉ EN PROVENANCE DES ALPES

Visite d'une centrale pompage-turbinage



ELECTRICITÉ AU FIL DE L'EAU

Une centrale hydroélectrique de la région



ELECTRICITÉ À PARTIR DE LA BIOMASSE

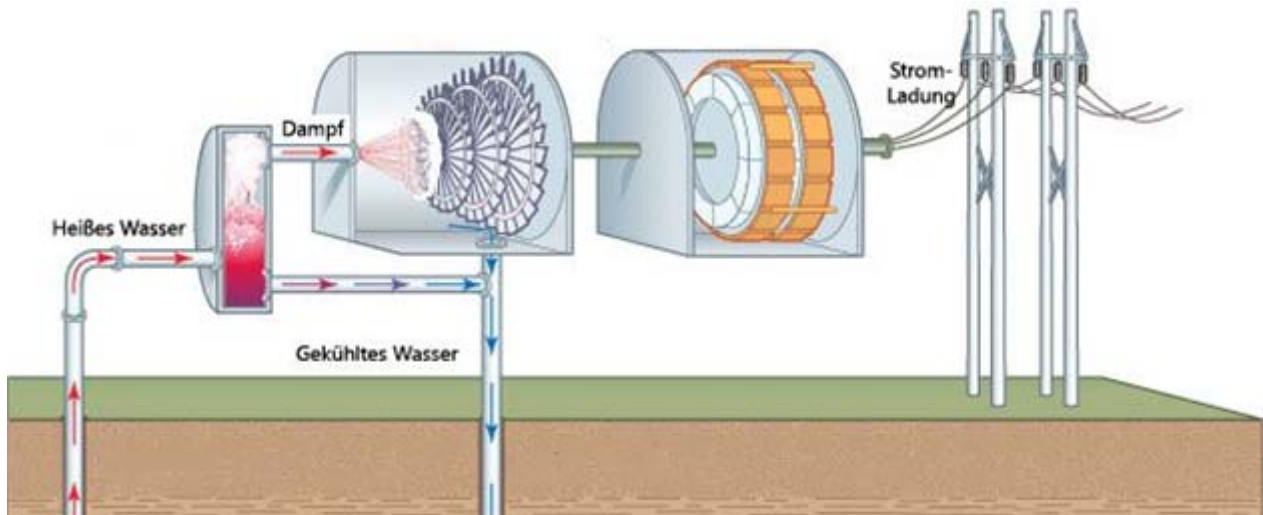
Visite d'une ferme de la région



Jeudi, 12 juillet 2018

LA GÉOTHERMIE – PRODUCTION DE CHALEUR ET D'ÉLECTRICITÉ

Présentation de projets suisses et dialogue avec un expert



DÉPÔT INTERMÉDIAIRE POUR LES DÉCHETS RADIOACTIFS

Lien entre la production de déchets radioactifs et du stockage à long terme. Visite du dépôt intermédiaire ZWILAG à Würenlingen AG



Pour plus d'informations

RESPONSABLE:

Eliane Spichiger

espichiger@kkg.ch

SECRETARIAT:

Tél. 0800 844 822

besucher@kkg.ch

ADRESSE:

Kernkraftwerk Gösgen-Däniken AG
Abt. Kommunikation
Postfach
4658 Däniken

PAGE D'ACCUEIL:

www.kkg.ch

Talon d'inscription

Cours „La Production suisse de l'électricité en 2018“ du 9 au 12 Juillet 2018

Nom _____ Date de naissance _____

Prénom _____

Adresse de l'école _____

Niveau d'enseignement _____

NP _____ Localité _____

Tél. de l'école: _____

Adresse privée _____

NP _____ Localité _____

Tél. privé _____

E-mail _____

Veillez cocher ou compléter ce qui correspond svp:

- Je viens en train (nous viendrons chercher les participants à la gare d'Olten)
- Je viens en voiture (parking pour visiteurs à la centrale nucléaire)
- Je suis végétarien/-ne
- Allergies:
- Autres remarques:

Talon d'inscription

Cours „La Production suisse de l'électricité en 2018“ du 9 au 12 Juillet 2018

Nom _____ Date de naissance _____

Prénom _____

Adresse de l'école _____

Niveau d'enseignement _____

NP _____ Localité _____

Tél. de l'école: _____

Adresse privée _____

NP _____ Localité _____

Tél. privé _____

E-mail _____

Veillez cocher ou compléter ce qui correspond svp:

- Je viens en train (nous viendrons chercher les participants à la gare d'Olten)
- Je viens en voiture (parking pour visiteurs à la centrale nucléaire)
- Je suis végétarien/-ne
- Allergies:
- Autres remarques: