

Pour tout renseignement, contacter :

CAUE de la Savoie • **Florence Fombonne Rouvier** • 131, Rue Juiverie • CS 31802 • 73018 Chambéry cedex
Tél : 04 60 75 50 • email : caue@cauesavoie.org

INES • **Magali Roué** • Bâtiment Hélios • 60 avenue Lac Léman • Savoie Technolac • 73370 Le Bourget-du-Lac
Tél : 04 79 26 55 99 • email : formation@ines-solaire.org

Venir à l'INES

Par le train :

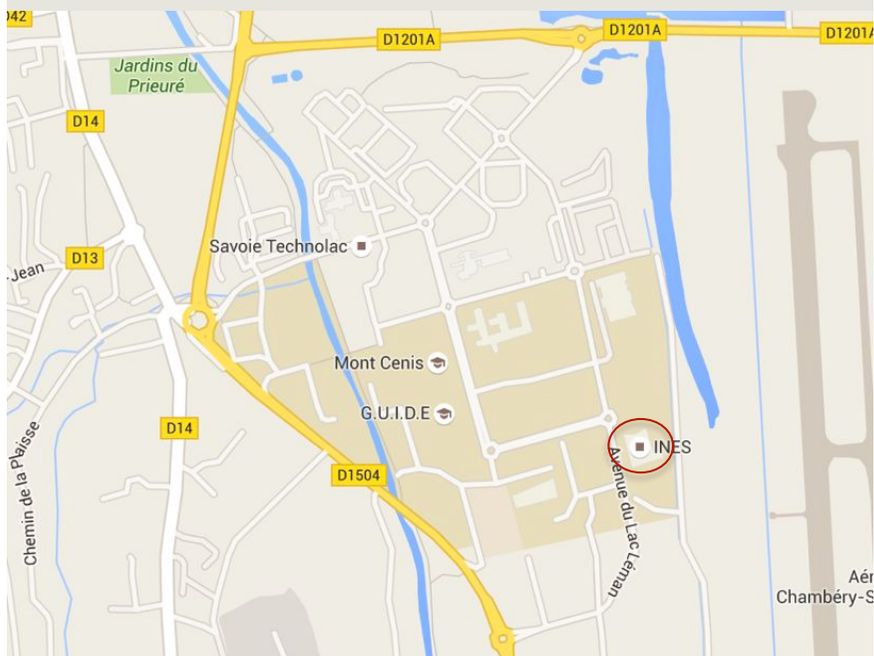
Gares TGV de Chambéry et d'Aix-les-Bains - direct de Paris en moins de 3h.
Site de l'INES à 10 minutes en voiture (agence de location de voitures et station de taxis sur place)

Site de l'INES à 15 minutes en transports en commun :

- Depuis Chambéry : Ligne 2 ou 2D du Stac
- Depuis Aix-les-Bains : Ligne 1 du réseau Ondéa

Par la route :

- Depuis Lyon : Autoroute A43 en direction de Chambéry – Sortie Chambéry • La Motte Servolex – Direction Le Bourget-du-Lac
- Depuis Grenoble : Autoroute A43 en direction de Chambéry – Suivre Le Bourget-du-Lac
- Depuis Annecy / Genève : Autoroute A41 en direction de Grenoble puis A43 en direction de Chambéry – Sortie Chambéry / La Motte Servolex – Direction Le Bourget-du-Lac



131 Rue Juiverie — CS 31802
73018 Chambéry cedex

t 04 79 60 75 50
f 04 79 62 67 42

www.cauesavoie.org
caue@cauesavoie.org



CONSEIL
D'ARCHITECTURE
D'URBANISME
ET DE L'ENVIRONNEMENT



asd@er
partageons l'énergie

SAVOIE

conseil
d'architecture
d'urbanisme et
de l'environnement



Crédit photo : ©INES – JC Riffard

FORMATION

« Réussir la transition du territoire à énergie positive »

Judi 16 et vendredi 17 juin 2016
de 9h30 à 17h30 à l'INES

Bâtiment Hélios, 60 avenue du Lac Léman
Savoie Technolac, 73370 Le Bourget du Lac

Formation – 16 et 17 juin 2016

« RÉUSSIR LA TRANSITION DU TERRITOIRE À ENERGIE POSITIVE »

Contexte

Imaginer un territoire qui soit capable d'atteindre la suffisance énergétique n'est plus une utopie. Le réseau des TEPos®, regroupe tous les territoires qui s'engagent d'ici 2050 à produire plus d'énergie qu'ils n'en consomment, à l'instar de collectivités autrichiennes, italiennes et allemandes qui ont déjà atteint cet objectif. En France, des territoires se mobilisent et l'espace alpin est fortement représenté dans ce mouvement. Parvenir à un tel résultat implique un engagement fort et constant des collectivités, des élus et de l'ensemble de la société civile.

Les Savoie, territoires touristiques et économiques, reconnus pour leurs qualités de paysages disposent d'atouts indéniables pour relever ce défi de l'avenir.

L'INES, installé au Bourget-du-Lac, est l'un des organismes mondiaux les plus renommés concernant la recherche en matière d'énergies renouvelables. L'ASDER accompagne depuis 33 ans les collectivités de Savoie dans le sens de la transition énergétique et fait figure de pionnier en la matière. Naturellement, les CAUE de Savoie et de Haute-Savoie s'associent avec ces structures pour proposer une formation à destination des élus et des techniciens des collectivités savoyardes qui souhaitent découvrir ou approfondir leurs connaissances au sujet des enjeux et de la mise en œuvre des Territoires à Energie Positive.

Atouts de la formation

- compréhension du contexte énergétique actuel et de demain
- vision globale de la conception du territoire à énergie positive
- visite et témoignage d'un démonstrateur TEPos
- synergie entre élus et techniciens pour davantage d'opérationnalité

Objectifs

- sensibiliser les acteurs des TEPos aux enjeux de l'énergie
- être capable d'analyser les prochaines innovations dans le domaine
- connaître les points clés des territoires à énergie positive
- engager l'action vers l'objectif TEPos au sein du territoire

Organisation CAUE 73, CAUE 74, ASDER, INES

Publics : maîtres d'ouvrage, collectivités, élus, techniciens et ingénieurs des communautés de communes.

La formation se déroule sur 2 journées consécutives, sachant que le premier module d'initiation la première matinée peut être suivi indépendamment par les élus.

Pré-requis : aucun

Intervenants

- Franck Barruel, expert Laboratoire systèmes photovoltaïques, INES CEA
- Stéphane Dégeorges, responsable pôle Architecture, villes & territoires, CAUE 74
- Sébastien Eyraud, responsable collectivités et territoires, ASDER
- Florence Fombonne Rouvier, urbaniste, directrice du CAUE 73
- Philippe Malbranche, directeur général de l'INES, INES CEA
- Magali Roué, experte énergétique du bâtiment, INES Formation & Évaluation

Méthodes pédagogiques : exposés, études de cas

Validation : attestation de stage

Durée : 2 jours - 14 heures (possibilité de suivre juste la première matinée sur les enjeux pour les élus - 3 heures)

Dates, horaires et lieu : **jeudi 16 et vendredi 17 juin 2016** de 9h00 à 17h30
• INES - Bâtiment Hélios, 60 avenue du Lac Léman - Savoie Technolac - 73370 Le Bourget-du-Lac

Prix : 600 €* nets de taxe, déjeuners compris (150 €* nets de taxe pour la 1^{ère} matinée) *Organisme non assujéti à la TVA

Inscription : **INES** - plateforme Formation & Évaluation - email : formation@ines-solaire.org - contact : Magali Roué - Tél : 04 79 26 55 99

