

**COMMUNIQUE de PRESSE**  
**2 Octobre 2017**

**DEBATEK – Les « 5 à 7 » de la construction durable**

**Le Bois : Mieux construire pour déconstruire**  
**Evolutivité – Démontabilité – Réemploi**

**Tulle – Pôle Bois – Bois Lim**  
**3 octobre – 17h30**

Pour la première fois, NOBATEK/INEF4, Institut pour la Transition Energétique et Environnementale du bâtiment (ITE), en partenariat avec BoisLim organise un DEBATEK à Tulle, demain à 17h30.

Bas Carbone, recyclable, renouvelable... le bois présente de sérieux atouts comme matériau de construction. Cependant les processus de construction actuels sont énergivores et génèrent beaucoup de déchets.

**Pourquoi est-il si compliqué de sortir du processus de construction classique?**  
**Comment faire un bâtiment évolutif et adaptable?**  
**Le bois : Mieux construire pour déconstruire ?**

Laurène Félix et Thomas Garnesson, respectivement Ingénieure/Architecte et Ingénieur Construction bois à NOBATEK/INEF4, apporteront des éléments de réponses à ces questions mardi soir. Ils présenteront également la méthode **BAZED** – Conception et Construction Zéro déchets - et ses perspectives pour la construction bois.

Evolutivité et démontabilité des bâtiments, bénéfiques environnementaux, valorisation des essences locales, labels et certifications sont autant de thématiques avec lesquelles les 2 intervenants débattront avec le public.

**Un DEBATEK au plus près de la filière construction bois**

La construction bois en limousin représente plus 850 entreprises (pour un CA de 10 milliards d'€ pour toute la filière Bois- Papier) ce qui en fait la 2ème région de France sur ce secteur.(source : <http://www.BoisLim.fr> & <http://www.constructionboisloumois.com>)

Pour cette nouvelle édition des DEBATEK, NOBATEK/INEF4 s'est associé à BoisLim, l'interprofession Bois Limousin, pour proposer aux professionnels comme aux étudiants et public averti de la région ce rendez-vous croisé sur les innovations futures et l'économie circulaire pour le secteur construction bois.

Le bois : Mieux construire pour déconstruire  
BoisLim – Pôle Bois – avenue du Dr Schweitzer – Tulle - 17h30-19h30  
Programme détaillé en pièce jointe - Inscriptions : [http://bit.ly/debatek\\_bois](http://bit.ly/debatek_bois)

**Contacts presse :**

Hugues Petit-Etienne – Prescripteur Bois Construction – BoisLim – 05 55 29 22 70 / 06 38 11 58 97  
Magali Houllier – Responsable Communication – NOBATEK/INEF4 – 05 59 03 31 69 / 07 76 39 11 99

**NOBATEK/INEF4**

Société Coopérative d'Intérêt Collectif  
Société Anonyme à capital variable  
SIRET : 451 931 208 00040 - Code APE : 7112B  
TVA Intracommunautaire : FR 95 451 931 208

**Siège Social** : 67, rue de Mirambeau, 64600 ANGLET  
+33 (0)5 59 03 61 29 /// [www.nobatek.com](http://www.nobatek.com) ///  
**Plateau ECOCAMPUS/ENSAM**, Esplanade des Arts et  
Métiers, 33405 TALENCE Cedex, +33 (0)5 56 84 63 70

## En savoir plus

### Les DEBATEK

#### LES « 5 à 7 » DE LA CONSTRUCTION DURABLE

Des matériaux nouveaux aux démarches innovantes de conception, Nobatek/inef4 propose au grand public comme aux professionnels un rendez-vous récurrent et gratuit autour d'un thème de la construction durable.

Des experts font le point sur une technique ou une méthode en s'appuyant sur des exemples et des retours d'expériences, avant de débattre avec les participants.

Les Débatek bénéficient du soutien de la Délégation régionale à la Recherche et à la Technologie (DRRT).

<http://www.nobatek.com/debatek.html>

### A propos de NOBATEK/INEF4

NOBATEK/INEF4 est un centre de recherche technologique privé, Institut national pour la transition énergétique dans le secteur de l'aménagement, de la réhabilitation et de la construction durables

Mission : co-développer des solutions innovantes pour accompagner vers la transition énergétique et environnementale l'ensemble de la filière du bâtiment : architectes, industriels, maîtres d'ouvrage publics et privés, promoteurs, bureaux d'études et collectivités.

Métier : accélérer l'innovation de l'idée au marché. Nos équipes de chercheurs et d'ingénieurs travaillent ensemble au développement et à l'application sur le marché de solutions et produits innovants en vue d'améliorer la performance énergétique et la qualité environnementale des bâtiments et des quartiers

**CA : 3,6M€ // 54 salariés // 2 sites : Anglet et Talence**

[www.nobatek.com](http://www.nobatek.com)

### A propos de BOISLim

L'association a été créée le 14 mai 2003 à l'initiative des professionnels du secteur bois, sous le nom de « APIB ». Cette association a d'abord travaillé sur le Massif Central durant trois années, avant de devenir, en février 2006, l'interprofession de la filière Forêt-Bois-Papier en Limousin.

En 2013, à l'occasion de son 10e anniversaire, l'APIB a été rebaptisée « BoisLim ».

BoisLim rassemble chaque année 150 adhérents dans des métiers aussi variés qu'artisans, industriels, maîtres d'œuvre, architectes, bureaux d'études, collectivités, organismes ; de la forêt aux produits finis

<http://www.boislim.fr/>

#### NOBATEK/INEF4

Société Coopérative d'Intérêt Collectif  
Société Anonyme à capital variable  
SIRET : 451 931 208 00040 - Code APE : 7112B  
TVA Intracommunautaire : FR 95 451 931 208

**Siège Social** : 67, rue de Mirambeau, 64600 ANGLET

+33 (0)5 59 03 61 29 /// [www.nobatek.com](http://www.nobatek.com) ///

**Plateau ECOCAMPUS/ENSAM**, Esplanade des Arts et Métiers, 33405 TALENCE Cedex, +33 (0)5 56 84 63 70