

# amazonails<sup>®</sup>

formation et séminaire



**Découvrez pour vous-même la beauté et l'utilité de construire en matériaux naturels ! Ces deux événements (une formation de deux jours et un séminaire d'une journée) d'**amazonails**<sup>®</sup> vous seront d'une valeur inestimable en vous fournissant une compréhension claire des bâtiments en bottes de paille qui vous mèneront vers une nouvelle expérience du bâtiment.**

**Situés dans la campagne pittoresque autour de Lyon, la formation et le séminaire seront menés par Jakub Wihan d'**amazonails**<sup>®</sup>, concepteur de bâtiments en bottes de paille et spécialiste sur les questions liées à l'humidité.**

Jakub Wihan a intégré **amazonails**<sup>®</sup>, après avoir été formé en tant qu' « ambassadeur » par Barbara Jones et Bee Rowan en 2005. Issu d'une formation académique dans le génie civil et l'architecture acquise dans sa République Tchèque natale, Jakub a activement élargi et augmenté sa connaissance technique et pratique concernant l'art de concevoir et de construire avec des bottes de paille en travaillant sur un nombre divers de projets à travers le monde comprenant la France, l'Italie, l'Autriche, le Danemark, les États-Unis et la Sibérie.

Il a écrit sa thèse en architecture et en études avancées en environnement et en énergie, avec pour titre : **Humidity in Straw Bale Walls and its Effect on Decomposition of Straw** « l'humidité dans les murs en bottes de paille et son effet sur la décomposition de la paille » pour l'université de Londres Est, au département de l'école d'informatique et de technologie (University of East London School of Computing and Technology) en coopération avec le centre pour les technologies alternatives au Pays de Galles (Centre for Alternative Technology in Wales.)

« L'année dernier j'ai eu le plaisir de participer au stage et Jakub à travers des animations, des exercices et des présentations m'a permis de comprendre beaucoup mieux le fonctionnement très complexe de l'eau. J'ai beaucoup apprécié la façon qu'il a animé ses deux jours et l'accueil chaleureux de la famille Solsona sur le lieu où le stage est organisé (y compris les bons repas). Enfin il me reste à remercier tout les autres participants (dont beaucoup était des professionnels du bâtiment) pour leur participation car c'est ensemble qu'on avance et qu'on s'amuse.

Je conseille ce stage à tout ceux qui souhaite auto-construire un bâtiment en paille et je dirais que cette sorte de formation devrait être obligatoire pour tous les professionnels du bâtiment qui souhaite travailler avec la paille et même ceux qui le font déjà depuis longtemps, car il est impossible de surestimer l'importance de l'humidité dans nos bâtiments. »

André de Bouter  
La Maison en Paille  
[www.lamaisonenspaille.com](http://www.lamaisonenspaille.com)

## formation

27-28 Mars  
2009

Suite aux nombreuses demandes, **amazonails®** est heureuse de pouvoir vous proposer la seconde formation de 2008 dévouée à la question de l'humidité dans les murs en bottes de paille.

Cette formation se concentrera sur la théorie qui sous-tend les techniques du bâtiment de bottes de paille. Tous les niveaux d'intérêt et d'expertise sont bienvenus, du novice complet, aux auto-constructeurs et aux professionnels du bâtiment souhaitant apprendre plus au sujet des méthodes et des matériaux concernant la construction écologique.

Ce n'est pas un cours de construction. Au lieu de cela, notre préoccupation première sera tournée vers les dommages dus à l'humidité dans les murs de bottes de paille. La formation expliquera dans quelles frontières la paille et l'humidité peuvent coexister dans les murs, et comment rester dans ces limites, de sorte que les bâtiments de bottes de paille puissent devenir plus innovateurs, plus progressifs et mieux adaptés aux climats modernes.

## séminaire

29 Mars  
2009

**amazonails®** est heureux de proposer un séminaire pour ceux qui prévoient ou qui sont en train de construire une structure en bottes de paille. Le séminaire sera concentré sur la question de l'humidité dans des murs de balle de paille.

Ce séminaire expliquera comment gérer l'humidité dans une construction en bottes de paille d'un point de vue pratique, avant et pendant la construction ainsi qu'après son achèvement. Il renseignera aussi sur les meilleures pratiques en cas de dommages dus à l'humidité.

Le séminaire vise particulièrement à donner des conseils aux auto-constructeurs, en étudiant leurs propres conceptions, mais tous les niveaux d'intérêt et d'expertise sont bienvenus, du novice complet aux professionnels de bâtiment.

Apportez vos propres schémas et plans, immergez vous dans la discussion avec des constructeurs expérimentés, sous la guidance d'un professionnel de la construction avec une expérience à long terme dans la conception de maisons et de constructions en bottes de paille dans les climats humide du nord .

**amazonails®** est une entreprise sociale à but non lucratif, se spécialisant dans l'art de construire des bâtiments respectueux de l'environnement - particulièrement la construction en bottes de paille, les fondations à faible impact écologique et les matériaux écologiques.

**amazonails®** a 13 ans d'expérience dans la construction en bottes de paille et a été fondé par la constructrice prolifique et innovatrice bien connue, Barbara Jones qui a été inspirée par les bâtiments en bottes de paille en Californie au début des années 90. Elle est l'auteur de la « construction en bottes de paille : Un guide pratique pour le Royaume-Uni et l'Irlande, » (disponible en anglais sous le titre « Building With Straw Bales: A Practical Guide for the UK and Ireland ») qui est une grande introduction à son approche technologique. Une première version plus courte de ce document est téléchargeable gratuitement.

**amazonails®** est aussi spécialisée dans l'entretien d'un esprit d'amusement dans le bâtiment ! En particulier au travers de formations dans l'utilisation de matériaux renouvelables et tellement merveilleux tels que la paille, la chaux et l'argile.

<b>TARIFS DE LA FORMATION</b>	<b>COUTS DU SEMINAIRE</b>
<b>125 euros</b> chômeurs, étudiants	<b>75 euros</b> chômeurs, étudiants
<b>250 euros</b> particuliers	<b>150 euros</b> particuliers
<b>300 euros</b> professionnels	<b>200 euros</b> professionnels

### **UNE OFFRE DE REDUCTION POUR ASSISTER AUX DEUX ÉVÉNEMENTS d'amazonails®**

**150 euros** (chômeurs, étudiants)

**350 euros** (particuliers)

**450 euros** (professionnels)

La formation et le séminaire seront animés en anglais avec un traducteur français. Les honoraires de cours incluent tous les frais de formation, traduction et documentation.

Vos frais de nourriture, de logement et de déplacement ne sont pas inclus dans ce prix, toutefois la nourriture et le logement sont disponibles sur place :

## **LOCALISATION ET CONTACT :**

Noé Solsona  
La clé de sol  
Les Marais  
26260 Marsaz  
France

<http://alacle2sol.free.fr/>

Contact Noé : 0033 (0)6 17 42 10 50

- 13 min de la gare de Tain l'hermitage
- 20 min de la gare TGV de Valence
- 12 min de l'autoroute
- 1 heure des aéroports Lyon-Saint-Exupéry et Grenoble-Saint-Geoirs

## **RESERVATION :**

le nombre de places étant limités, merci de réserver auprès de :

**Noé Solsona**  
**0033 (0)6 17 42 10 50**

[noe@anarchitecture.org](mailto:noe@anarchitecture.org)

## **TELECHARGEMENT :**

**Programme de la formation**

**Conditions d'inscription**

**Programme du séminaire**

**Conditions d'inscription**