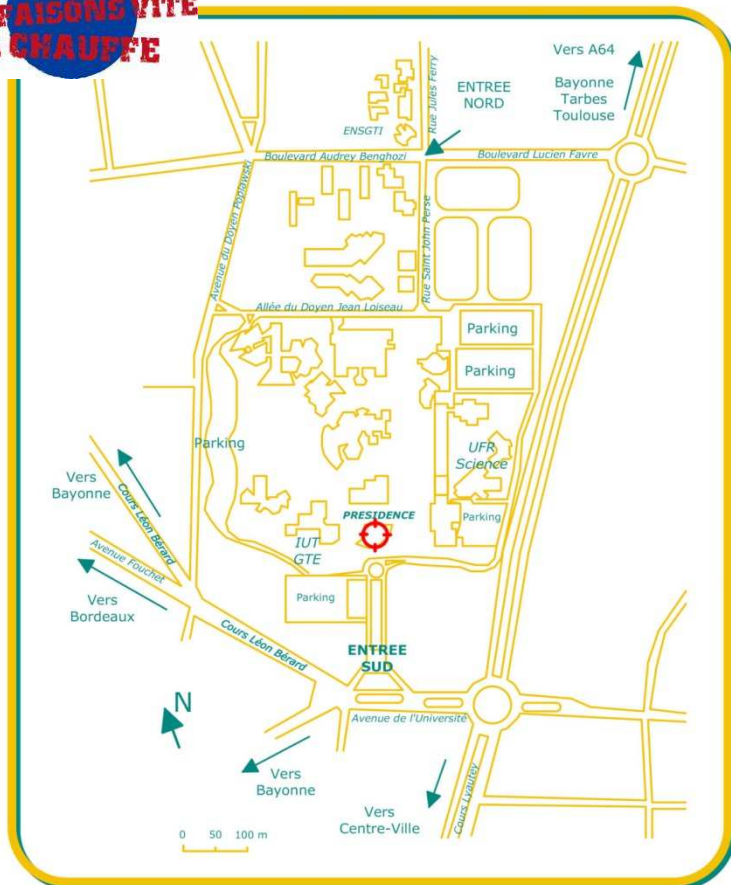


PLAN D'ACCÈS *(Pensez au co-voiturage)*

**ECONOMIES D'ENERGIE
FAISONS VITE
ÇA CHAUFFE**



Université de Pau et des Pays de l'Adour
Bâtiment Présidence
Avenue de l'Université
64 012 PAU CEDEX



COLLOQUE

ENTREPRISES ET COLLECTIVITÉS LES ENERGIES RENOUVELABLES DANS LE BÂTIMENT

**22 juin 2010
14h00 – 18h30**

**UPPA – Amphithéâtre de la Présidence
Avenue de l'Université – 64000 PAU**

En partenariat avec



Bulletin d'inscription Colloque du 22 juin 2010

Je m'inscris au colloque du 22 juin 2010, **avant le 16 juin 2010**, en allant sur le lien internet suivant : www.helioparc.fr

Je m'inscris au colloque du 22 juin 2010, **avant le 16 juin 2010**, en renvoyant ce bulletin par fax ou par courrier :

Mme, M. : _____

Fonction : _____

Raison sociale : _____

Adresse : _____

Code postal : _____ Ville : _____

Tél : _____ Mail : _____

Tarifs d'inscription :

✓ Je suis étudiant ou adhérent de l'ATEE, l'inscription est gratuite
N° Adhérent : _____

✓ Je ne suis pas adhérent de l'ATEE, je réglerai sur place (**chèque uniquement**) un montant de 20 €

✓ Je profite de la présente pour adhérer à l'ATEE* et je réglerai sur place (**chèque uniquement**) un montant de 85 € incluant l'adhésion 2010

Inscription par fax ou courrier / Demande de renseignements

Secrétariat de l'ATEE : Lionel BARBE – OPTINERGIE

2 Av. Pierre Angot – 64 053 PAU Cedex 09

lionel.barbe@optinergie.fr

Tél : 05 59 82 90 80 / Fax : 05 59 84 42 96

L'ATEE, Association Technique Energie Environnement, rassemble 1600 professionnels concernés par les questions énergétiques et environnementales : collaborateurs des petites et grandes entreprises, sociétés de service, syndicats professionnels, organismes publics, collectivités territoriales, universités...

Avec ses comités techniques et ses CLUBS COGENERATION, BIOGAZ et Certificats d'Économies d'Énergie (C2E), l'ATEE propose, aux pouvoirs publics et organismes concernés, les mesures propres à faire progresser la maîtrise de l'énergie, la protection de l'environnement, le développement de la cogénération et la valorisation du biogaz.

L'ATEE est présente dans toute la France grâce à ses 14 groupes régionaux. Elle organise des journées d'information et colloques qui permettent aux professionnels de confronter leurs expériences. Sa revue bimensuelle ENERGIE PLUS traite de l'actualité et des techniques de l'énergie et de l'environnement à destination des professionnels de l'industrie et des collectivités locales.

* Les enseignants, les retraités, les étudiants et les demandeurs d'emploi bénéficient de conditions particulières, consulter le site Internet www.atee.fr

Dans les bâtiments tertiaires, le recours aux énergies renouvelables (ENR) connaît ces dernières années un essor considérable, dynamisé par ailleurs par une réglementation thermique de plus en plus drastique.

Parmi toutes les solutions techniques disponibles, des choix doivent être faits en fonction de paramètres économiques, environnementaux. Certaines énergies renouvelables sont-elles plus adaptées au neuf ou à la rénovation ? Quels sont les retours d'expériences en la matière ? Quels écueils faut-il éviter ? Quelles sont les aides financières relatives à la mise en œuvre des ENR ?

Maîtres d'ouvrages publics et privés, architectes, bureaux d'études, cette rencontre apportera des réponses concrètes à l'ensemble de vos interrogations, largement illustrées par des exemples de réalisations locales.

Programme

- 14h00 ▶ **Ouverture**
Jean CASTAING (Délégué de l'ATEE Pays de l'Adour)
- 14h15 ▶ **Le solaire thermique - Réalisation à la Résidence Aci Qu'em (Jurançon)**
M. Lucien PAPAYA – Ingénieur chez Internat Energy Solutions
- 14h45 ▶ **Le solaire photovoltaïque**
▶ **Témoignage d'une réalisation - Mairie de Laroin**
M. AZEMA – Municipalité de Laroin
▶ **Projet d'installation sur un bâtiment de l'EPSA à IZESTE**
Gérard BRACALI – Responsable Site de Gourette et Manager Energies EPSA
- 15h40 ▶ **Pause**
- 16h00 ▶ **Le bois-énergie dans le tertiaire**
Jean Jacques ROUSSEAU – EDF Optimal Solutions
- 16h30 ▶ **La géothermie**
▶ **Cas concret : réseau GMM 1 à Mont de Marsan**
Francis GUILHAMOULA – Directeur Régie des Eaux de Mont de Marsan
Thierry SOCODIABEHÉRE – Elu municipal adjoint à l'Environnement
▶ **Projet démonstrateur en Région Paloise**
Fabrice JURADO - Chef de Projet à l'IFP / Pôle AVENIA
- 17h30 ▶ **Retours d'expérience en Aquitaine – Appel à Projets Bâtiments 2010**
Eric AUFAURE – ADEME Aquitaine – Pôle Bâtiment Durable
- 18h00 ▶ **Conclusion**
Jacques JACOBS (Président de l'ATEE Pays de l'Adour)
- 18h15 ▶ **Cocktail**