

Ce communiqué peut être recherché sous <http://www.presseportal.ch/fr/pm/100017451/100711427/neurobat-et-le-dr-alain-jenny-remportent-le-prix-suisse-de-l-environnement-2012>.



Neurobat et le Dr Alain Jenny remportent le Prix Suisse de l'Environnement 2012

17.01.2012 - 18:30 Uhr, Umweltpreis der Schweiz / MCH Group

Bâle (ots) - C'est dans le cadre de Swissbau à Bâle qu'a eu lieu aujourd'hui la cérémonie de remise du prestigieux Prix Suisse de l'Environnement. Le gagnant dans la catégorie «Innovation» est l'entreprise Neurobat AG dont l'invention a convaincu et impressionné le jury de professionnels. Le chef d'entreprise Dr Alain Jenny a quant à lui été distingué dans la catégorie «Ecopreneur» pour son travail de longue date dans le domaine de la technique de l'environnement.

Le Prix Suisse de l'Environnement, l'un des prix de l'environnement les mieux dotés en Suisse avec une enveloppe de 50'000 francs, est décerné tous les deux ans par la Fondation pro Aqua - pro Vita dans le cadre de Swissbau. Lors de la remise des prix, le président du jury, Prof. Dr. Rainer Bunge, s'est dit impressionné par le produit vainqueur de la société Neurobat AG dans la catégorie «Innovation». Selon lui, le produit - qui favorise l'efficacité énergétique par la commande écologique du chauffage, de la ventilation et de la climatisation dans les bâtiments - a convaincu par son efficacité écologique et sa force d'innovation. Des tests ont montré que l'utilisation de la technologie Neurobat dans seulement 20% des bâtiments en Suisse permettrait de réduire les émissions de CO2 d'un million de tonnes par an!

Le régulateur mis au point par Neurobat fait baisser la consommation d'énergie et donc les coûts de chauffage tout en optimisant le confort des habitants. Les régulateurs aujourd'hui disponibles sur le marché font varier la puissance de chauffage au moyen de modèles basés sur des courbes de chauffe qui ne tiennent pas compte des apports de chaleur gratuite comme le rayonnement solaire et la production de chaleur des habitants. En revanche, le système de régulation Neurobat, basé sur un algorithme élaboré, s'adapte en permanence. Il anticipe les changements climatiques, les données thermiques du bâtiment comme l'isolation et le vitrage ainsi que le comportement des habitants. Il optimise ainsi en continu la puissance de chauffage du point de vue de l'efficacité énergétique et du confort. La simplicité d'installation du régulateur et son faible coût d'entretien sont des avantages supplémentaires. La technologie peut être mise en oeuvre dans presque tous les bâtiments, qu'il s'agisse de maisons individuelles, de logements collectifs ou d'immeubles commerciaux ou industriels, et elle se prête à tous les systèmes de chauffage tels que pompes à chaleur, chauffage au fioul, au gaz ou urbain. Des essais pratiques ont montré que des économies d'énergie de 28 à 65% sont possibles.

Le Dr Alain Jenny distingué dans la catégorie «Ecopreneur»

Le chef d'entreprise Dr Alain Jenny, qui vit en Suisse romande, a consacré toute sa carrière à faire avancer la cause du développement durable, de l'utilisation respectueuse des ressources naturelles et de la protection de l'environnement. Il a participé à la création de nombreuses entreprises qui comptent aujourd'hui parmi les plus florissantes du secteur suisse des technologies propres: Energie Solaire, Celiviosa, Enefttech, Gramitech et d'autres. Alain Jenny organise par ailleurs depuis plus de dix ans la conférence SESEC (Sustainable Environmental Solutions for Emerging Countries) où les acteurs dans le domaine des technologies propres en Suisse peuvent rencontrer des clients potentiels de pays émergents et en voie de développement. De précieux partenariats et projets y ont vu le jour. L'utilité écologique, économique et sociale des entreprises et des activités qu'Alain Jenny poursuit avec beaucoup d'engagement contribue à la réalisation des objectifs environnementaux en Suisse et dans le monde entier.

Appel à candidatures pour le Prix Suisse de l'Environnement 2014

Le prochain Prix Suisse de l'Environnement sera décerné en janvier 2014 dans le cadre de Swissbau. Les personnes et entreprises intéressées pourront présenter leur candidature à partir de juin 2013 sur: www.umweltpreis.ch

Le Prix Suisse de l'Environnement est soutenu par les entreprises et organisations suivantes

Sponsors: Office fédéral de l'environnement, Coop, Veolia Umweltservice

Donateur: Office de l'environnement et de l'énergie du canton de Bâle-Ville

Partenaires médias: baufördergelder.ch, baublatt, kommunalmagazin
et Viso

Partenaire matériel: Sprüngli Druck AG Vous trouverez ce communiqué de presse ainsi que
d'autres documents, photos et informations à télécharger sur: www.umweltpreis.ch

Contact:

Muriel Lehmann
Responsable Communication Prix Suisse de l'environnement
c/o MCH Foire Suisse (Bâle) SA
Case postale
CH-4005 Bâle
Tél.: +41/58/206'22'57
Fax: +41/58/206'21'88
E-Mail: muriel.lehmann@messe.ch
Internet: www.umweltpreis.ch / www.swissbau.ch

Originaltext: Umweltpreis der Schweiz / MCH Group
Dossier de presse: <http://www.presseportal.ch/fr/pm/100017451/umweltpreis-der-schweiz-mch-group>
Dossier de presse par RSS: http://presseportal.de/rss/pm_100017451.rss2