

## Planetinnov : l'innovation challengée sur internet !

**GRENOBLE** Au terme de la première édition de GIF, Grenoble Innovation Fair, qui s'est tenu ce jeudi et vendredi au centre de congrès du Wolrd Trade Center, le bilan des organisateurs (Grain, Petale et Gravit) est très encourageant. 526 participants venus de huit pays étaient présents entre les stands et les conférences : des Finlandais, Américains, italiens, allemands Et plusieurs prix, pour l'occasion, ont été décernés. Ainsi le Prix de l'innovation verte est revenue à Elena (et son étonnante éolienne) ; le Prix de la meilleure démonstration a été décroché par Hilabs (et ses écrans intelligents). Et le prix de l'innovation citoyenne a été décernée à Planetinnov et à RCLux (et sa solution de sécurité bactériologique de l'eau). Des prix attribués par les invités de la soirée de Gala tenue le jeudi soir à la patinoire Pole Sud. Les contributeurs retenus sont récompensés Planetinnov ? Créée en février dernier à côté de Savoie Technolac, la société propose « **un site web dédié à l'innovation et la créativité où les entreprises sollicitent les internautes avec des challenges** ». Explication de texte de la fondatrice et présidente, Catherine Jean (double formation scientifique, Essec, 5 années en biotechnologie, dans le secteur de l'assurance, comme accompagnateur innovant, en reprise de start-up et

sécurité infomartique) : « **le lancement commercial de la plateforme a été réalisé la semaine dernière, une dizaine de partenaires sont concernés, et 15 000 personnes ont été informées. Les entreprises exposent leurs besoins sur le site par rapport à une innovation (marché, compétence, solution technologique), et les contributeurs répondent à des challenges-défi. Les contributeurs apportant les réponses les plus appropriées sont récompensés, en job, en mission, des prix, de l'argent** ». Bien vu ! Planetinnov veut aller vite et réfléchit donc à l'entrée de business angels au capital pour en savoir plus [www.planetinnov.com](http://www.planetinnov.com)