



Alain PICARD, Directeur R&D de Martek Power Europe reçoit une médaille pour sa contribution au génie électrique en France.

Martek Power, un des leaders mondiaux dans la conception et la fabrication d'alimentations électriques et de systèmes de conversion d'énergie, est heureuse de vous annoncer que son Directeur Recherche et Développement a reçu une médaille du Ministre de l'enseignement et de la Recherche pour sa contribution au génie électrique en France lors du 3^{ème} concordat GENELEC.

Pour refaire brièvement l'histoire du GENELEC, il faut remonter en 1985 quand le génie électrique français a trouvé son second souffle avec la constitution, par le ministre Monsieur Hubert Curien, d'une mission interministérielle. Forte de 120 experts, elle a permis d'établir un bilan des moyens et des connaissances nationales dans ce domaine et de présenter les pistes d'évolution à court et moyen terme qui devaient permettre de placer notre industrie en leader européen, voire mondial. Vingt cinq ans plus tard, le constat est positif, le potentiel des centres de recherche et de développement académiques et industriels, a permis à la France, de conserver une place privilégiée parmi les grands mondiaux du génie électrique.

Le concordat GENELEC, journées d'information, de réflexion et de convivialité, se tient tous les 10 ans pour établir un bilan et présenter les perspectives d'avenir.

Il est dans la tradition, à chaque Concordat GENELEC, de remettre une médaille à celles et à ceux qui ont contribué, par leurs activités, à la renommée de la France en génie électrique. Pour cette 3^{ème} édition, le président du comité scientifique, Mr Michel Amiet, au nom de Mme Valérie Péresse, Ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche a remis une médaille à 11 personnes de la communauté du Génie Electrique Français, venant d'horizons académiques, industriels et institutionnels, dont Alain Picard, Directeur R&D de Martek Power Europe.

A propos de Martek Power

Martek Power est un leader dans la conception, la fabrication et la commercialisation de systèmes de conversion d'énergie standard, standard adaptés ou sur mesure. Avec des centres de conception et de fabrication en Europe, en Amérique du Nord, en Afrique du Nord et en Asie, Martek Power dispose de compétences uniques pour répondre aux besoins des clients des marchés du monde entier avec le plus haut niveau de support technique et client sur le terrain. La société a plus de 45 ans d'expérience au service des constructeurs de l'aéronautique, de la défense, des transports ferroviaires et de l'automobile, des télécommunications et du réseau, de l'informatique et du stockage de données, de l'instrumentation et des applications industrielles. Rendez-vous sur www.martekpower.com pour plus d'informations.