

Green IT : Fujitsu étend sa gamme de machines proGreen

Le constructeur japonais **Fujitsu** propose aujourd'hui de nouveaux ordinateurs dans sa gamme **proGreen**. Nous trouvons tout d'abord deux serveurs, les **Esprimo E900** et **Esprimo P900**. Leur carte mère a été conçue sans halogènes. De plus, leur bloc d'alimentation propose une efficacité énergétique de 94 % et une consommation de 0 W à l'arrêt (ce n'est malheureusement pas toujours le cas). Le tout a décroché les certifications Blue Angel, Energy Star, Epeat Gold et Nordic Swan.

Du côté des stations de travail, les **Celsius W410** et **Celsius W510** (stations de travail fixes), ainsi que les **Celsius H710** et **Celsius H910** (stations de travail mobiles) sont, elles aussi, estampillées proGreen. Carte mère sans halogènes et alimentations à haute efficacité énergétique (maximum de 90 %) sont de la partie. Le tout est là encore certifié Blue Angel, Energy Star, Epeat Gold et Nordic Swan.

Enfin, d'autres produits (une gamme de machines portables, les Lifebook E751, et un écran LCD, le B22W-6 LED) rejoignent aussi la gamme proGreen.

*« Grâce à cette nouvelle gamme proGreen, nos partenaires seront en mesure d'offrir à leurs clients des produits respectueux de l'environnement, tout en garantissant performance et fiabilité, explique **Didier Halbique**, directeur commercial channel. Afin d'aider nos partenaires à faire connaître les avantages de cette sélection proGreen enrichie, nous leur proposons notamment une solution complète d'aide et de supports marketing. »*