



THERMOSTAT NEST : une 3^{ème} version plus aboutie

L'américain **NEST** a sorti début décembre une troisième version de son thermostat. Elle offre deux nouvelles fonctionnalités majeures : la gestion de l'eau chaude à distance et la



possibilité de faire moduler les chaudières à condensation. Tout cela étant rendu possible par la technologie OpenTherm, qui assure une communication bidirectionnelle entre le thermostat et les chaudières compatibles.

« Parmi ces chaudières compatibles figurent 80 % de la gamme De Dietrich, les chaudières mixtes d'entrée de gamme Viessmann, ainsi que les chaudières gaz Ideal Boilers, une entreprise britannique rachetée par Atlantic. A terme, ce protocole OpenTherm va se développer », explique Lionel Guicherd-Callin, directeur

marketing Europe Nest. En mode tout ou rien, le thermostat est compatible avec tout système de chauffage, y compris collectif (mais hors électrique). En utilisant deux thermostats, il est possible de gérer un plancher chauffant au rez-de-chaussée d'une maison et des radiateurs à l'étage.

En France, 2000 installateurs sont habilités à poser ce thermostat, qu'il s'agisse de grandes entreprises comme Proxiserve Veolia ou d'installateurs indépendants. Par ailleurs, un partenariat vient d'être signé avec Engie, qui va proposer cet appareil à l'ensemble de ses clients gaz.