

## ENERGIE : EDF engage 44 M€ pour poursuivre la rénovation de la STEP Revin

Après avoir déjà réalisé plus de la moitié des 100 M€ d'investissement qu'il a engagés à Revin (Ardennes) pour rénover et moderniser la plus grande centrale hydraulique du Grand Est, [EDF \(ELECTRICITE DE FRANCE\)](#) / T : 01.40.42.22.22 va finaliser ce projet d'ici 2021. Ainsi, quarante-quatre nouveaux millions d'euros doivent encore être injectés dans les grands travaux confiés à Alstom. Au terme de cette révision générale des installations, la STEP de Revin (station de transfert d'énergie par pompage) qui, par sa production énergétique, est la 3ème à l'échelle nationale, pourra prolonger sa durée de vie de 40 ans et améliorer ses performances en gagnant 3% de production par groupe de production.

[www.edf.fr](http://www.edf.fr)