

## ENERGIE VERTE : Haffner Energy lance une nouvelle phase de déploiement de sa technologie Hynoca®

[HAFFNER ENERGY](#) / T : 03.26.74.99.10 (siège à Vitry-le-François/51) lance une nouvelle phase de développement d'Hynoca®, sa technologie unique de décarbonation et de production d'hydrogène vert et de gaz renouvelable par thermolyse de la biomasse. **Haffner Energy vient ainsi de signer avec R-Hynoca, co-entreprise créée avec la société ENR (Réseau Energies Renouvelables), elle-même filiale de l'énergéticien strasbourgeois R-GDS / T : 03.88.79.57.00, un avenant au contrat conclu en juillet 2020.** L'avenant signé le 31/05 prévoit désormais la fourniture à R-Hynoca de 2 modules produisant un total de 30 kg d'hydrogène par heure au lieu des 3 initialement prévus pour la même capacité. Ces modules seront livrés sur le site de R-GDS fin 2023. Dans l'intervalle, Haffner Energy installera à Strasbourg un module de nouvelle génération sur lequel des essais seront effectués jusqu'au 1er trimestre 2023. Les 2 modules de démonstration seront progressivement déplacés sur la future station d'essais et de recherche et développement d'Haffner Energy dont la localisation est en cours d'identification.

<https://www.haffner-energy.com/>