

Contexte

- Leader mondial de la conception et de la fabrication de capteurs de pression et de débit utilisés dans les systèmes de purification d'échappement diesel
- Propriété de Siemens, intention d'abandonner division non-essentielle. Un fonds Mid-Cap PE veut acheter la division.

Actions de Proost Ventures

- Évaluer la technologie et les risques de substitution des capteurs de céramique à film épais dans les systèmes de purification d'échappement diesel AdBlue et RGE (Recirculation des Gaz d'Echappement)
- Déterminer la taille du marché (production de voitures et de camions, pénétration AdBlue / RGE)
- Déterminer les critères d'achat des clients OEM automobile
- Évaluer le potentiel de croissance avec des projections approfondies des volumes et des prix. Évaluer le plan d'entreprise par rapport au marché, au développement concurrentiel et aux initiatives de croissance
- Évaluer les transactions actuelles et l'impact du COVID-19
- Analyser les points forts et les points faibles (sur la base d'entretiens poussés avec des experts)

Résultats du projet

- « Due Diligence » commerciale - côté acquisition - réalisée avec succès en 3 semaines pendant le COVID-19 (mars 2020)
- Client en liste courte pendant la partie finale. Siemens vend finalement au fonds chinois Wise Road Capital.

Taux de pénétration d'AdBlue et du RGE*
- Europe, USA, Chine, en %, 2007- 2023FC -

