

## Des performances rapides avec une attitude responsable

Chez priomold, la réflexion et l'action durables reposent sur une conviction forte

***Le développement durable est sur toutes les lèvres, et ce ne sont pas seulement les entreprises elles-mêmes qui se concentrent de plus en plus sur l'efficacité des ressources et l'équilibre des émissions de CO2. Les clients sont également de plus en plus à la recherche de fournisseurs et de solutions tournés vers l'avenir. Un "label vert" peut être obtenu rapidement, mais une philosophie convaincante combinant écologie et économie va plus loin et se manifeste à de nombreux niveaux. priomold GmbH n'est pas seulement "en forme" dans ses compétences de base, mais aussi dans son bilan environnemental.***

Fondée en 2015, priomold est une entreprise jeune et en pleine croissance sur ses marchés. Les dirigeants Thomas Schönbacher et Moritz Zumdick ont le prototypage, l'injection plastique et de la production de petites séries dans le sang et conduisent ce concept vers de nombreux succès futurs.

Chez priomold, la conscience des solutions durables se manifeste dans la fonctionnalité et la qualité des produits ainsi que dans le bilan environnemental. Cette entreprise tournée vers l'avenir est consciente de ses responsabilités vis-à-vis des membres de son équipe, de la société et de l'environnement.

### De l'immobilier à la mobilité des employés en passant par le choix des matériaux

Thomas Schönbacher et Moritz Zumdick ont très tôt orienté les solutions, ils abordent toujours les tâches de manière globale et s'efforcent d'obtenir des effets durables. Cette philosophie d'entreprise est également transmise à l'équipe de manière ciblée. Les activités de priomold en faveur d'une gestion d'entreprise responsable sont donc vastes, commençant par le bâtiment de l'entreprise dans le nord de la Forêt-Noire et allant jusqu'aux étapes détaillées du processus de production.

Le toit du site de production de priomold à Schömborg est en très grande partie recouvert de panneaux photovoltaïques. Avec une puissance de 100 kWp, la majeure partie des besoins en énergie est ainsi couverte par des sources renouvelables, entraînant une réduction des émissions de CO2. Cette année, 84 kWp supplémentaires seront ajoutés, ce qui permettra d'économiser au total plus de 87 000 kg de CO2 par an. De même, depuis le début de l'année, 100 % de l'électricité achetée par l'entreprise provient de sources renouvelables. L'entreprise innovante est d'autre part installée dans un bâtiment construit il y a environ 35 ans, dont la façade fait actuellement l'objet d'une rénovation complète en vue d'économie d'énergie.

### E-mobilité et efficacité de production

priomold a une culture d'entreprise responsable qui met l'accent sur les personnes. L'entreprise promeut également l'e-mobilité pour ses employés. Le vaste parc automobile de l'entreprise, qui compte plus de 30 voitures électriques, garantit une mobilité fiable pour l'entreprise, assure la satisfaction de l'équipe et réduit considérablement les émissions de CO2. L'entreprise n'agit pas seulement de manière consciente "en tournée" pour se rendre aux rendez-vous des clients, mais aussi au cœur de l'entreprise.

priomold participe aussi activement à la promotion de l'économie circulaire. En mai 2023, un audit KEFF+ a été effectué par le centre de compétence régional pour l'efficacité des ressources de l'IHK Nordschwarzwald. L'animateur a démontré le potentiel d'économies de matériaux et d'énergie sur le site. L'utilisation responsable des ressources est également une priorité absolue. Grâce aux technologies de pointe et à l'optimisation continue des processus d'injection plastique, les consommations de matériaux et les déchets peuvent être réduits au minimum. Dans la mesure du possible, les matières plastiques sont triées par type afin de pouvoir être facilement recyclées. De cette manière, priomold s'efforce de réduire progressivement son empreinte écologique.



### A propos de priomold GmbH

La société encore jeune créée par [Thomas Schönbacher](#) et [Moritz Zumdick](#) en 2015 est spécialisée dans la livraison rapide de pièces plastiques injectées et réalise ses propres moules d'injection (plus de 500 nouveaux outillages par an) pour la production de prototypes et de petites séries en offrant un support d'engineering tourné vers la transformation des matières plastiques. La société a connu depuis une forte croissance avec plus de 75 employés et poursuit son expansion à un rythme très soutenu. Priomold se différencie essentiellement par des délais de livraison très courts pour la production de moules, de pièces plastiques et de pièces en fabrication additive. Le projet le plus rapide a été réalisé en 2 jours ouvrables, mais en moyenne, un nouvel outillage est mis à disposition en deux à trois semaines. Plusieurs distinctions comme champion de la croissance et TOP100 des entreprises innovantes sont venues confirmer le développement sain de priomold.

[www.priomold.com](http://www.priomold.com)

Votre contact pour toute question  
Ellen Wilhelm – Responsable du marketing  
+49 (0) 7084 976969 250  
[e.wilhelm@priomold.de](mailto:e.wilhelm@priomold.de)