

# Légende des photos



## Photo

## Nom du fichier

## Légende de la photo



RichardBrink\_Solarzaun\_01

L'entreprise Richard Brink élargit son catalogue en y ajoutant une innovation faite maison : une clôture solaire qui sert de pare-vue et de séparation, mais aussi de source d'électricité verte.

Photo : Richard Brink GmbH & Co. KG



RichardBrink\_Solarzaun\_02

Les poteaux en acier inoxydable sont équipés de goulottes intégrées pour y passer les câbles, ainsi que de pinces pour fixer en toute sécurité les panneaux solaires tout en protégeant les matériaux.

Photo : Richard Brink GmbH & Co. KG



RichardBrink\_Solarzaun\_03

Pour le dos des panneaux, le fabricant allemand spécialisé en équipements métalliques propose des tôles de protection parfaitement adaptées qui font pratiquement disparaître les câbles. Des fentes d'aération intégrées empêchent toute accumulation de chaleur.

Photo : Richard Brink GmbH & Co. KG

# Légende des photos



RichardBrink\_Solarzaun\_04

Les poteaux peuvent également accueillir des tôles en acier inoxydable fabriquées sur mesure afin d'obtenir avec précision la longueur totale souhaitée.

Photo : Richard Brink GmbH & Co. KG



RichardBrink\_Solarzaun\_05

Les panneaux solaires peuvent être montés à la verticale ou à l'horizontale pour plus de possibilités d'aménagement et des clôtures personnalisées.

Photo : Richard Brink GmbH & Co. KG



RichardBrink\_Solarzaun\_06

Richard Brink fournit, à chaque fois, un kit complet prêt à être monté. Il comprend des poteaux avec fixations intégrées, des panneaux solaires et les onduleurs adaptés avec câblage.

Photo : Richard Brink GmbH & Co. KG