



## Le complexe sportif WRZV-halls



Le WRZV-halls de Zwolle aux Pays-Bas a ouvert ses portes en octobre 2021. Ce complexe sportif, qui a été construit pour remplacer l'ancien WRZV-halls, a été conçu et aménagé pour accueillir diverses organisations sportives, des clubs et des établissements d'enseignement. Le complexe comprend deux salles de sport qui peuvent être reliées entre elles. Les nouvelles salles sont neutres sur le plan énergétique et responsables du climat. Elles ajoutent de la valeur à la zone par leur fonction et leur apparence. En plus des deux salles de sport, le complexe comprend des installations de soutien, diverses installations supplémentaires telles qu'une zone de gestion et un espace de stockage suffisant ainsi qu'une cuisine extra spacieuse pour faciliter la fonction sociale, entre autres. Neutralité énergétique : Le bâtiment est neutre sur le plan énergétique. Il génère autant d'énergie durable qu'il en consomme. La totalité de la surface du toit est utilisée pour des panneaux solaires, le bâtiment est chauffé par des pompes à chaleur. Un éclairage LED économe en énergie est utilisé pour l'éclairage à l'intérieur et à l'extérieur du bâtiment. Les espaces communs du complexe sportif sont principalement équipés de Marmoleum.

Nom du projet Sportaccommodatie WRZV-hallen

Lieu Zwolle

Architecte AGS Architects

Maîtrise d'ouvrage Pellikaan Bouwbedrijf BV

Designer Jan Bosch

Entreprise de pose G&S Project B.V.

Photographe Jan Bosch – AGS Architects

## Revêtements de sol utilisés

















