

Module en bois sur la place du village

Biwer, LU



Données du projet

Maître d'ouvrage	Administration Communale de Biwer
Architecture	Blumer-Lehmann S.à r.l.
Type de projet	Bâtiments pour l' événementiel
Type de construction	Construction modulaire
Prestations	Entreprise générale (EG)
Réalisation	2023
Lieu	Biwer
Pays	Luxembourg

Toilettes publiques avec local technique

Blumer Lehmann a construit les toilettes publiques avec local technique en tant qu'entrepreneur général sur la place du village de Biwer. Le bâtiment est une construction modulaire en bois revêtue d'une façade en thermopin suisse.

Le bâtiment public fait partie du projet de rénovation de la place du village de Biwer. La construction modulaire de plain-pied se compose d'un seul module et a été intégrée entre un bâtiment existant et un mur en pierres naturelles.

Le module comprend des toilettes pour personnes à mobilité réduite, des toilettes mixtes et un vestibule avec distributeur d'eau potable, ainsi qu'un local technique desservi séparément pour la fontaine de la place du village.

Contact particulier

Module en bois sur la place du village

Biwer, LU



Un ajout harmonieux: avec sa façade en thermopin raboté et non traité, le bâtiment modulaire en bois est également bien assorti aux couleurs de son environnement.



Grâce à la construction modulaire en bois, le bâtiment public a pu être installé rapidement et de manière flexible en s'adaptant à l'aménagement environnant.



La nouvelle construction avec toilettes publiques et local technique se compose d'un seul module en bois qui s'intègre parfaitement entre le bâtiment existant et le mur.

Adaptée aux personnes à mobilité réduite: la nouvelle installation dispose de toilettes adaptées aux fauteuils roulants et est accessible de plain-pied.

Module en bois sur la place du village

Biwer, LU



Les toilettes publiques ont été construites dans le cadre de la rénovation de la place du village.



Les nouvelles toilettes complètent les bâtiments existants autour de la place du village de Biwer.