



Subdivisions	Nom	Colonne lithologique	Sigle	Description	Epaisseurs (m)				
Quaternaire	Fonds alluviaux		a	Graviers, sables, limons et argiles, localement tourbeux.	0-10				
Tertiaire	Concrétions ferrugineuses (cordes) et quartzitiques (rois romaines). Blocs isolés de quartzite ("Piens de Strens").		+	Blocs isolés de quartzite.	0-1 0-1				
Dévonien	Schiste de Stolzenbourg		E1a	Schiste bien stratifié avec de rares bancs de grès quartziteux et quartzophractes.	100				
						Schiste de Bas-Bellain	Sg3s	Facies gréseux du Siegenien supérieur.	90

MINISTÈRE DES TRAVAUX PUBLICS
SERVICE GÉOLOGIQUE DU LUXEMBOURG

CARTE GÉOLOGIQUE DU LUXEMBOURG

COMMUNE DE PUTSCHEID

Etablie d'après :
Carte géol. détaillée, Ancienne Edition, Feuille n° 8/Wiltz (1949), Echelle 1:50'000

Une carte géologique est un document réalisé à partir d'observations dispersées, visibles à une date donnée et interprétées en une image cohérente par son auteur suivant des hypothèses découlant des connaissances de l'époque. Toute interprétation de la présente carte doit en tenir compte. La précision moyenne des contours géologiques est évaluée à 25 mètres.

© Service géologique du Luxembourg
Fond topographique: IGN France / Administration du Cadastre et de la Topographie - Droits réservés à l'Etat du Grand-Duché de Luxembourg

Édition: 28/05/2008 | Echelle: 1:20'000 (Format: A1)

MINISTÈRE DES TRAVAUX PUBLICS
Administration des ponts et chaussées
Service géologique du Luxembourg