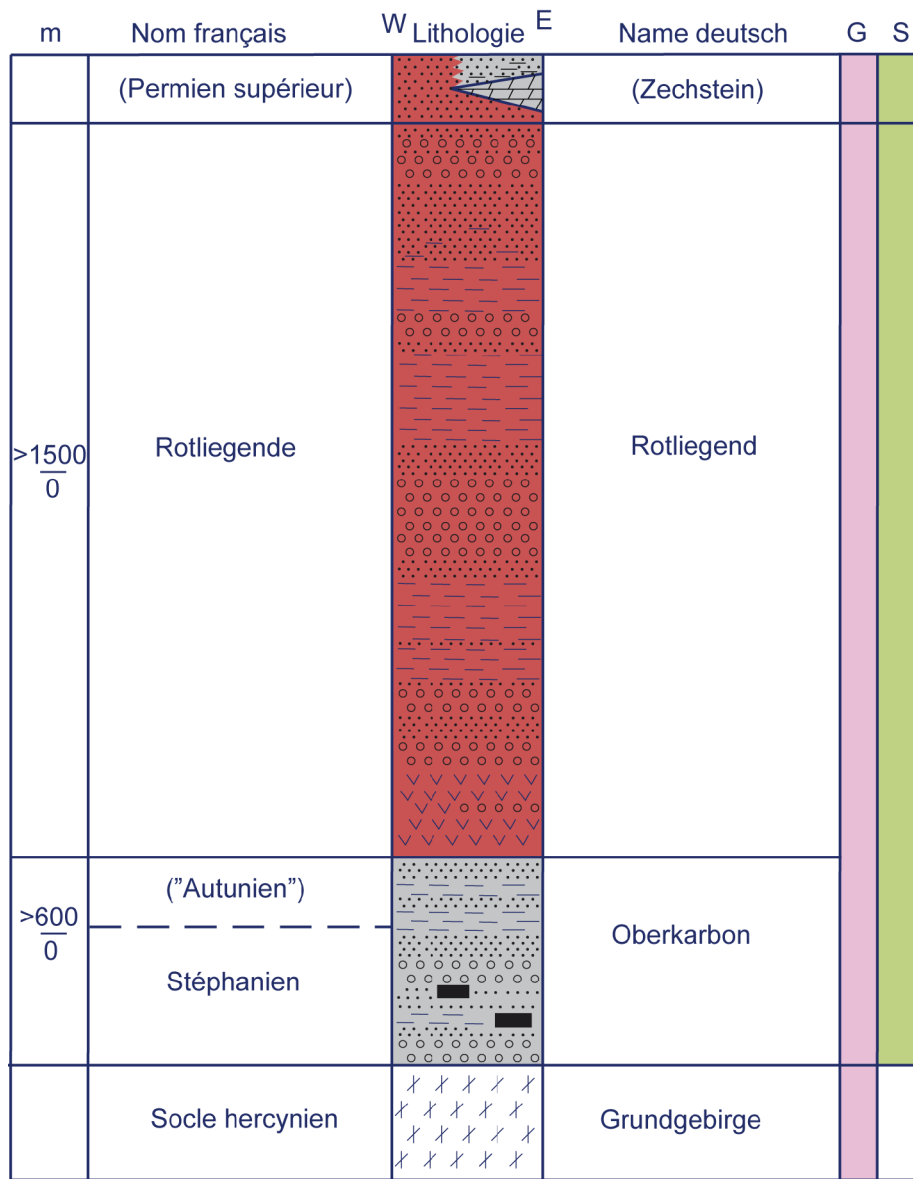


4.8

**Fazies und Gliederung des Permokarbon und Grundgebirges**  
**Faciès et divisions lithostratigraphiques du Stéphano-Permien et du socle hercynien**

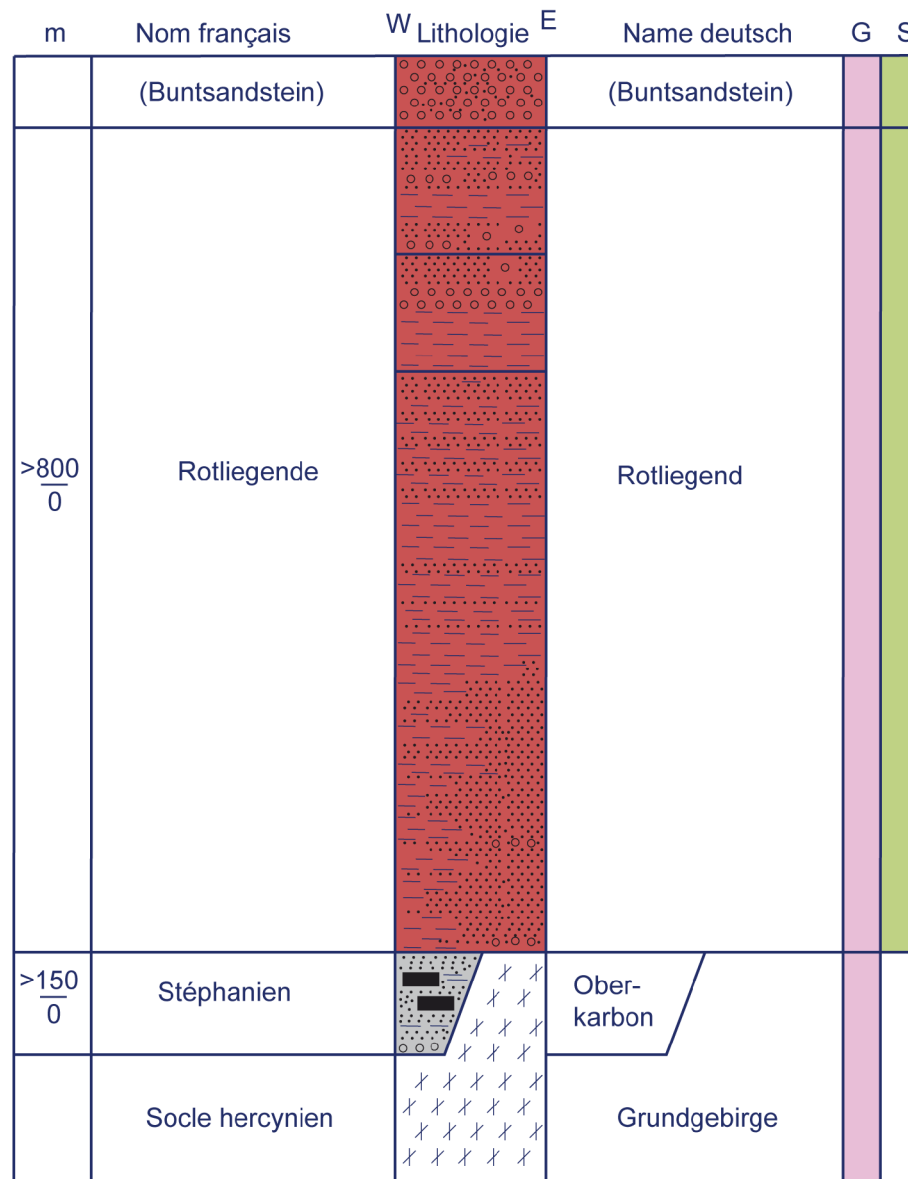
Nördliches Modellgebiet | nord du modèle



pas à l'échelle

nicht maßstäblich

Südliches Modellgebiet | sud du modèle



pas à l'échelle

nicht maßstäblich

Legende | Légende:

- m Mächtigkeit in Metern, maximal/minimal  
Epaisseur en mètre maximale/minimale
- G Geothermische Einheit | Unité géothermique
- S Speicher-/Barrierekomplexe | Stockage/Couverture
- Barrierekomplex | Couverture
- Speicherkomplex | Stockage

Lithologie | Lithologie:

- Dolomitstein | dolomie
- Tonstein, Schluffstein | argilite, siltite
- Sandstein, Arkose | grès, arkose
- Konglomerat, Brekzie | conglomérat, brèche
- Kohle | charbon
- Vulkanite | roches volcaniques
- Metamorphite, Plutonite | roches métamorphiques et plutoniques

Farbe vorherrschend | couleur prédominante

- rot oder bunt | rouge ou bariolé
- grau | gris
- schwarz | noir

- Permokarbon-Becken
  - Bassins stéphano-permiens
- Tektonostratigraphische Einheiten des Grundgebirges und Permokarbon-Becken**  
**Divisions tectono-stratigraphiques du socle et des bassins stéphano-permiens**
- Mitteleuropäische Kristallinzone  
Zone cristalline d'Europe centrale
  - Kraichgau-Nordvogesen-Schiefergebirge  
Terrains schisteux de Kraichgau-Vosges du Nord
  - Vogesen-Schwarzwald-Kristallin  
Massifs cristallins des Vosges centrales et méridionales
  - Südschwarzwald-Kristallin  
Massifs cristallins de la Forêt-noire méridionale

