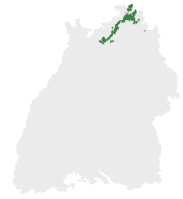


# Geologische Karte von Baden-Württemberg (GK-BW)

## Geologische Generallegendeneinheiten



### 361 Jena-Formation (muJ)

**Legende:**

Kalkstein, mikritisch, lagenweise sparitisch und bioklastisch, wellig-flaserig geschichtet, z. T. bioturbat, grau; nach unten Tonmergelsteinlagen, dunkelgrau zunehmend; Formation nimmt nach Süden an Mächtigkeit ab und wird teilweise durch die Freudenstadt-Formation ersetzt

**Petrographie:**

Kalkstein (90-95%)  
Tonmergelstein (5-10%)

**Bildungsprozess:**

regional Ablagerung durch Meerwasser

**Bildungsraum:**

regional Flachmeer (neritisch)

**Alter (Chronostratigraphie):**

Anisium (247,5-241 Mio. Jahre)

**Verbreitung:**

Baden-Württemberg

**Übergeordnete Einheiten:**

Mesozoikum -> Trias -> Muschelkalk -> Unterer Muschelkalk -> Jena-Formation