

Teilregionalplan „Oberflächennahe Rohstoffe“

Zu Plansatz:

1.3 Gebiete zur Sicherung von Rohstoffen (Sicherungsgebiete)

Objektblätter mit Kartendarstellung im Maßstab 1:20.000

Die Objektblätter sind zusätzliche Informationsmaterialien mit Kartendarstellungen zu den Gebieten zur Sicherung von Rohstoffen (Sicherungsgebiete).

Sie nehmen nicht an der Verbindlichkeit des Teilregionalplanes „Oberflächennahe Rohstoffe“ teil.

Kartengrundlage:

Rasterdaten der Topographischen Karte 1:50.000 Baden-Württemberg

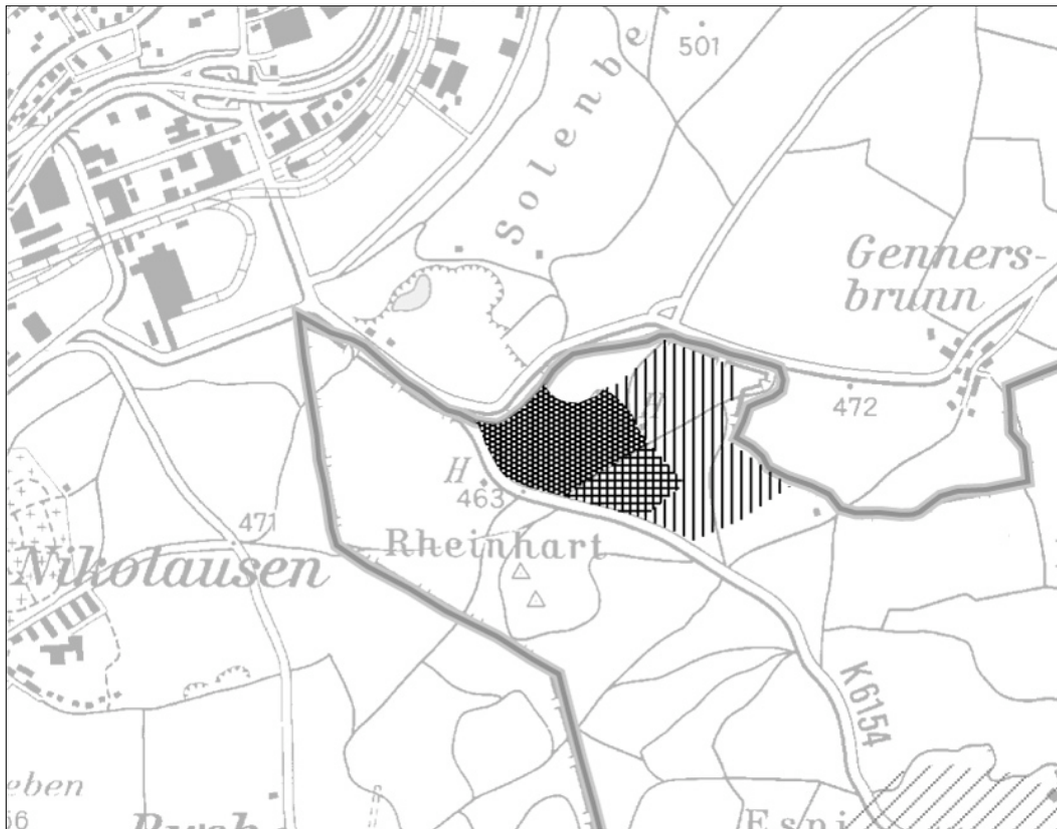
© Landesvermessungsamt Baden-Württemberg vom 14.02.2003, Az.: 2851.2-D/ 1303

Teil: Landkreis Konstanz

Teilregionalplan Oberflächennahe Rohstoffe - Sicherungsgebiete

| | | |
|---|--|--|
| Abbaustelle (LGRB-ID) RG 8218-2 | Rohstoffgruppe (Hauptverwendung)  Kies, sandig (Straßenbau, Betonzuschlag) | Standortgemeinde Büsingen |
| Vorkommen (LGRB) L8318-RV1 | Stratigraphische Zuordnung Riß-Würm-Komplex (qRW) | Ortsteil _____ |
| Nr Sicherungsgebiet 1 | Potenzial-Bewertung LGRB Mittleres Lagerstättenpotenzial | Gewann Gemeindewald LGBNr 4447, Rheinhardt |
| Name Sicherungsgebiet 1 Büsingen | | Ausweisung im TRP Sicherungsgebiet |

Planausschnitt (Maßstab 1:20.000)

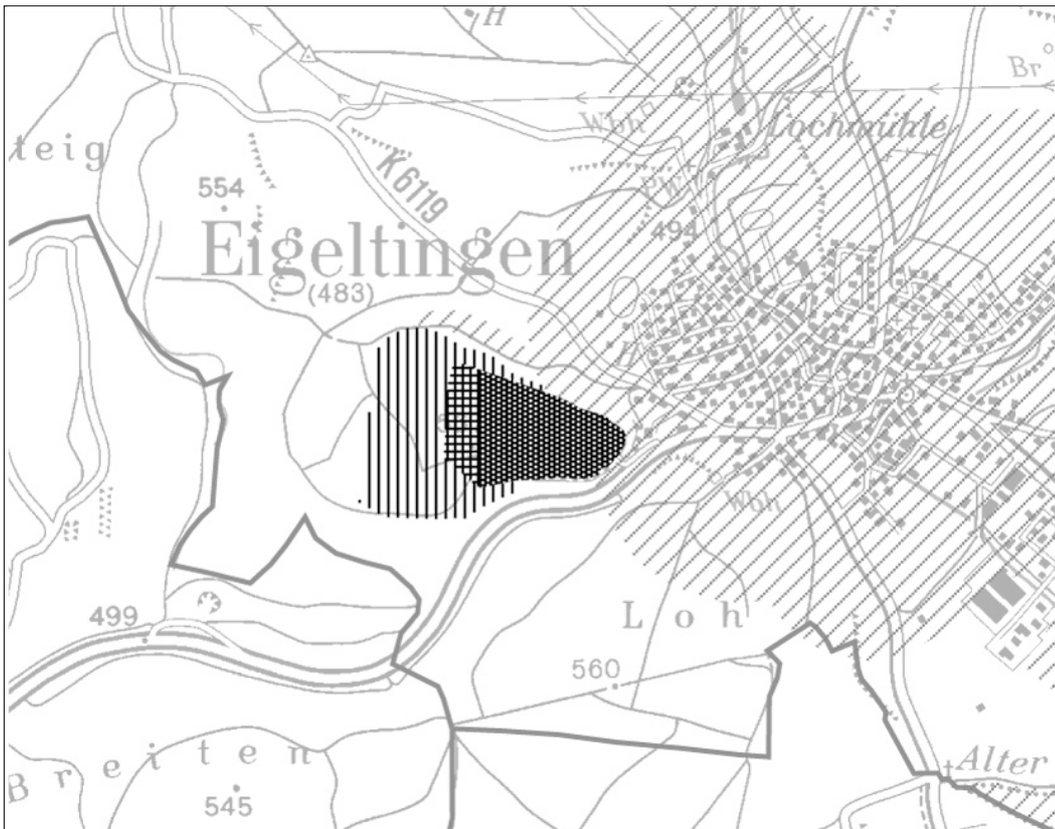


-  Abbaugebiet (Vorranggebiet) (PS 1.2)
-  Ausschlussgebiet Rohstoffabbau (PS 1.4)
-  Sicherungsgebiet (PS 1.3)
-  Abbau (genehmigt, in Abbau)

Teilregionalplan Oberflächennahe Rohstoffe - Sicherungsgebiete

| | | |
|---|---|--|
| Abbaustelle (LGRB-ID) RG 8119-2 | Rohstoffgruppe (Hauptverwendung)  Kalkstein (Straßenbau, Betonzuschlag) | Standortgemeinde Eigeltingen |
| Vorkommen (LGRB) L8118-RV4 | Stratigraphische Zuordnung Hangende Bankkalk-Formation (ti1) | Ortsteil _____ |
| Nr Sicherungsgebiet 2 | Potenzial-Bewertung LGRB Mittleres Lagerstättenpotenzial | Gewann Dunzenberg |
| Name Sicherungsgebiet 2 Eigeltingen (Dunzenberg) | | Landkreis Konstanz |
| Ausweisung im TRP Sicherungsgebiet | | _____ |

Planausschnitt (Maßstab 1:20.000)



-  Abbaugelände (Vorranggebiet) (PS 1.2)
-  Ausschlussgebiet Rohstoffabbau (PS 1.4)
-  Sicherungsgebiet (PS 1.3)
-  Abbau (genehmigt, in Abbau)

Teilregionalplan Oberflächennahe Rohstoffe - Sicherungsgebiete

| | | |
|---|--|----------------------------------|
| Abbaustelle (LGRB-ID) RG - | Rohstoffgruppe (Hauptverwendung)  Kies, sandig (Straßenbau, Betonzuschlag) | Standortgemeinde Engen |
| Vorkommen (LGRB) L8118-RV1 | Stratigraphische Zuordnung Würm-Komplex (qWK) | Ortsteil Welschingen |
| Nr Sicherungsgebiet 3 | Potenzial-Bewertung LGRB Mittleres Lagerstättenpotenzial | Gewann Ertenhag |
| Name Sicherungsgebiet 3 Engen - Welschingen (Ertenhag) | | Landkreis Konstanz |
| Ausweisung im TRP Sicherungsgebiet | | |

Planausschnitt (Maßstab 1:20.000)

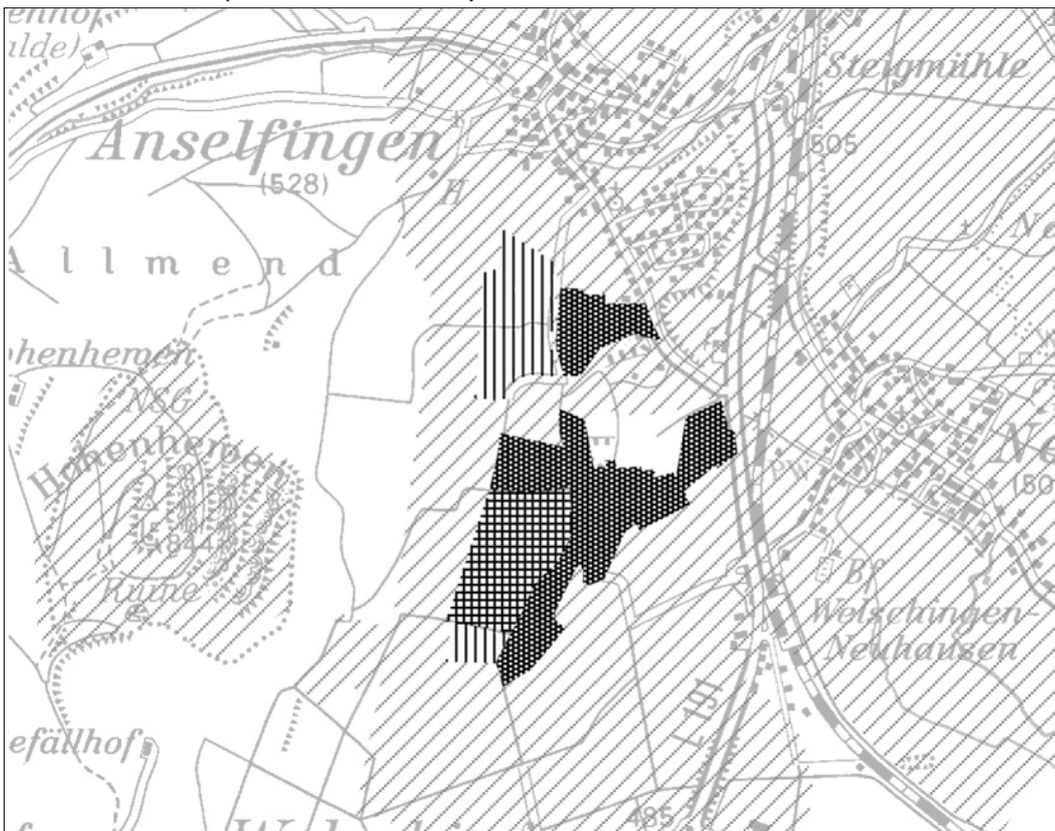


-  Abbaugebiet (Vorranggebiet) (PS 1.2)
-  Ausschlussgebiet Rohstoffabbau (PS 1.4)
-  Sicherungsgebiet (PS 1.3)
-  Abbau (genehmigt, in Abbau)

Teilregionalplan Oberflächennahe Rohstoffe - Sicherungsgebiete

| | | |
|---|--|---|
| Abbaustelle (LGRB-ID) RG 8118-5 | Rohstoffgruppe (Hauptverwendung)  Kies, sandig (Straßenbau, Betonzuschlag) | Standortgemeinde Engen |
| Vorkommen (LGRB) L8118-RV2 | Stratigraphische Zuordnung Würm-Komplex (qWK) | Ortsteil Anselfingen |
| Nr Sicherungsgebiet 4 | Potenzial-Bewertung LGRB L 8118-RV2.1: Geringes Lagerstättenpotenzial; L 8118-RV2.2: Mittleres Lagerstättenpotenzial | Gewann Breite |
| Name Sicherungsgebiet 4 Engen - Anselfingen (Nord) | | Ausweisung im TRP Sicherungsgebiet |

Planausschnitt (Maßstab 1:20.000)

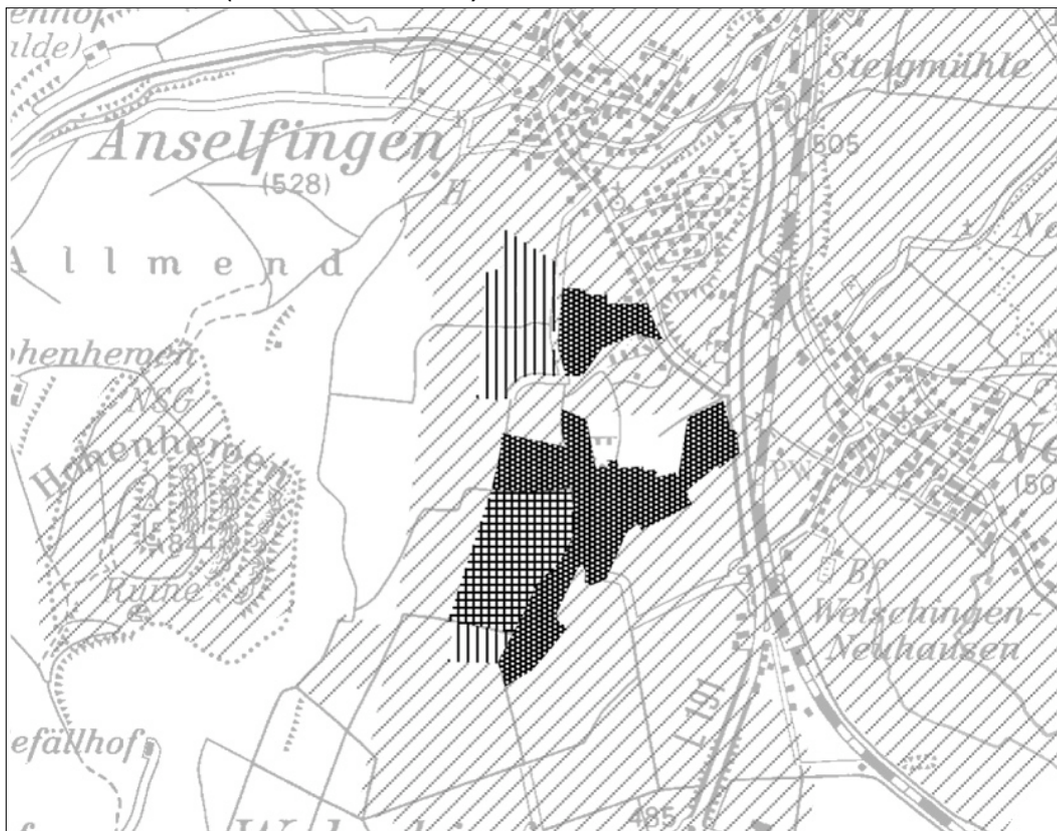


-  Abbauggebiet (Vorranggebiet) (PS 1.2)
-  Sicherungsgebiet (PS 1.3)
-  Ausschlussgebiet Rohstoffabbau (PS 1.4)
-  Abbau (genehmigt, in Abbau)

Teilregionalplan Oberflächennahe Rohstoffe - Sicherungsgebiete

| | | |
|--|--|---|
| Abbaustelle (LGRB-ID) RG 8118-5 | Rohstoffgruppe (Hauptverwendung)  Kies, sandig (Straßenbau, Betonzuschlag) | Standortgemeinde Engen |
| Vorkommen (LGRB) L8118-RV2 | Stratigraphische Zuordnung Würm-Komplex (qWK) | Ortsteil Anselfingen |
| Nr Sicherungsgebiet 5 | Potenzial-Bewertung LGRB L 8118-RV2.1: Geringes Lagerstättenpotenzial; L 8118-RV2.2: Mittleres Lagerstättenpotenzial | Gewann südlich Langenhag |
| | | Landkreis Konstanz |
| Name Sicherungsgebiet 5 Engen - Anselfingen (Süd) | | Ausweisung im TRP Sicherungsgebiet |

Planausschnitt (Maßstab 1:20.000)



-  Abbaugebiet (Vorranggebiet) (PS 1.2)
-  Ausschlussgebiet Rohstoffabbau (PS 1.4)
-  Sicherungsgebiet (PS 1.3)
-  Abbau (genehmigt, in Abbau)

Teilregionalplan Oberflächennahe Rohstoffe - Sicherungsgebiete

| | | |
|--|--|--------------------------------------|
| Abbaustelle (LGRB-ID) RG - | Rohstoffgruppe (Hauptverwendung)  Kies, sandig (Straßenbau, Betonzuschlag) | Standortgemeinde Hilzingen |
| Vorkommen (LGRB) L8318-RV3 | Stratigraphische Zuordnung Rib-Würm-Komplex (qRW) | Ortsteil _____ |
| Nr Sicherungsgebiet 6 | Potenzial-Bewertung LGRB Mittleres Lagerstättenpotenzial | Gewann Dellenhau |
| Name Sicherungsgebiet 6 Hilzingen (Dellenhau) | | Landkreis Konstanz |
| Ausweisung im TRP 6 Sicherungsgebiet | | |

Planausschnitt (Maßstab 1:20.000)

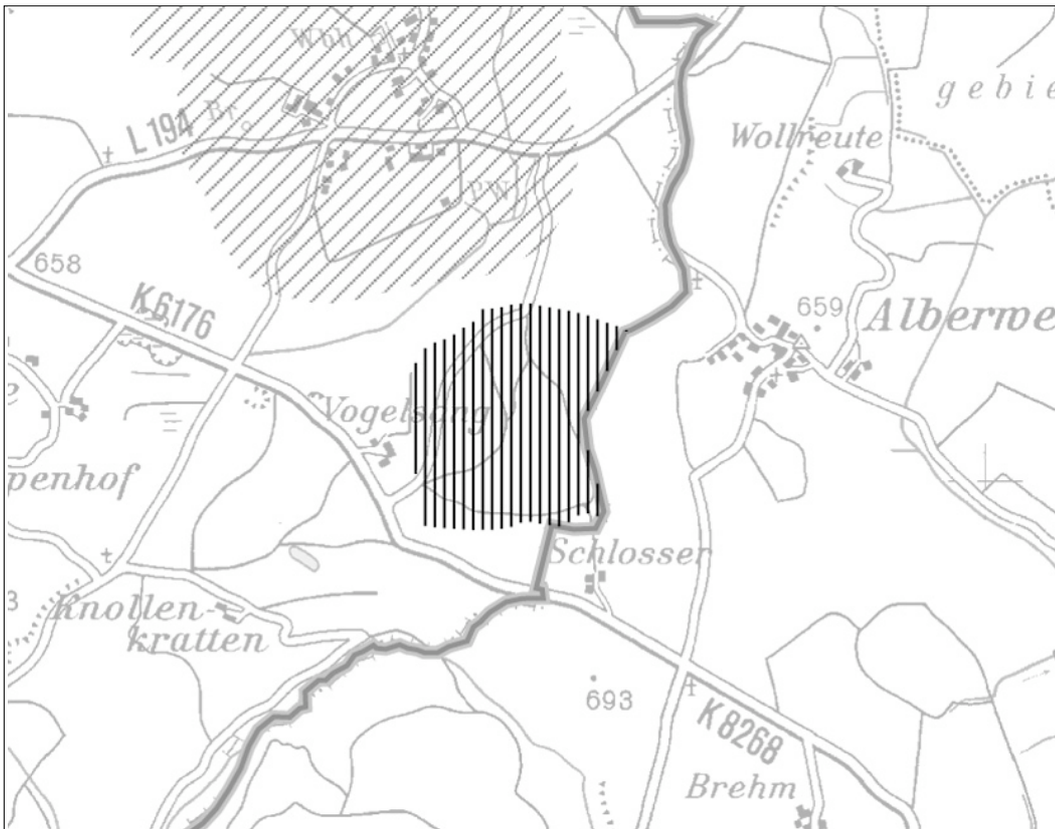


- | | |
|--|---|
|  Abbaugebiet (Vorranggebiet) (PS 1.2) |  Ausschlussgebiet Rohstoffabbau (PS 1.4) |
|  Sicherungsgebiet (PS 1.3) |  Abbau (genehmigt, in Abbau) |

Teilregionalplan Oberflächennahe Rohstoffe - Sicherungsgebiete

| | | |
|---|--|--------------------------------------|
| Abbaustelle (LGRB-ID) RG - | Rohstoffgruppe (Hauptverwendung)  Kies, sandig (Straßenbau, Betonzuschlag) | Standortgemeinde Hohenfels |
| Vorkommen (LGRB) L8120-RV2 | Stratigraphische Zuordnung Würm-Komplex (qWK) | Ortsteil Kalkofen |
| Nr Sicherungsgebiet 8 | Potenzial-Bewertung LGRB Geringes Lagerstättenpotenzial | Gewann Vogelsang |
| Name Sicherungsgebiet 8 Hohenfels - Kalkofen (Vogelsang) | | Landkreis Konstanz |
| Ausweisung im TRP Sicherungsgebiet | | |

Planausschnitt (Maßstab 1:20.000)



-  Abbaugelände (Vorranggebiet) (PS 1.2)
-  Ausschlussgebiet Rohstoffabbau (PS 1.4)
-  Sicherungsgebiet (PS 1.3)
-  Abbau (genehmigt, in Abbau)

Teilregionalplan Oberflächennahe Rohstoffe - Sicherungsgebiete

| | | |
|--|--|---------------------------------------|
| Abbaustelle (LGRB-ID) RG 8219-2 | Rohstoffgruppe (Hauptverwendung)  Kies, sandig (Straßenbau, Betonzuschlag) | Standortgemeinde Radolfzell |
| Vorkommen (LGRB) L8318-RV7 | Stratigraphische Zuordnung Würm-Komplex (qWK) | Ortsteil Markelfingen |
| Nr Sicherungsgebiet 9 | Potenzial-Bewertung LGRB Mittleres Lagerstättenpotenzial (Teilfläche L8318-RV7.2 kein Lagerstättenpotenzial) | Gewann Hirschbrunnen |
| Name Sicherungsgebiet 9 Radolfzell - Markelfingen | | Landkreis Konstanz |
| Ausweisung im TRP 9 Sicherungsgebiet | | |

Planausschnitt (Maßstab 1:20.000)



-  Abbaugebiet (Vorranggebiet) (PS 1.2)
-  Sicherungsgebiet (PS 1.3)
-  Ausschlussgebiet Rohstoffabbau (PS 1.4)
-  Abbau (genehmigt, in Abbau)

Teilregionalplan Oberflächennahe Rohstoffe - Sicherungsgebiete

| | | |
|--|--|---------------------------------------|
| Abbaustelle (LGRB-ID) RG 8219-4 | Rohstoffgruppe (Hauptverwendung)  Kies, sandig (Straßenbau, Betonzuschlag) | Standortgemeinde Singen |
| Vorkommen (LGRB) L8318-RV4 | Stratigraphische Zuordnung Würm-Komplex (qWK) | Ortsteil Überlingen a. R. |
| Nr Sicherungsgebiet 10 | Potenzial-Bewertung LGRB Mittleres Lagerstättenpotenzial | Gewann Erlenwald, Breitnang |
| Name Sicherungsgebiet 10 Singen - Überlingen (Birkenbühl) | | Landkreis Konstanz |
| Ausweisung im TRP Sicherungsgebiet | | |

Planausschnitt (Maßstab 1:20.000)



-  Abbaugebiet (Vorranggebiet) (PS 1.2)
-  Ausschlussgebiet Rohstoffabbau (PS 1.4)
-  Sicherungsgebiet (PS 1.3)
-  Abbau (genehmigt, in Abbau)

