Landschaftspflegerischer Begleitplan
Brennelementbehälterlager Isar
-Konflikt-Landschaftsbild-

Anlagebedingte Eingriffe
- Auffüllung
- Neubau Lagergebäude

Konflikte bei flächigen Eingriffen in das Landschaftsbild
- hoch, (im Untersuchungsgebiet nicht vorkommend)
- mittel, (im Untersuchungsgebiet nicht vorkommend)
- gering

Vorbelastungen
- Kraftwerkanlagen
- Stromleitung

Projekt:
Landschaftspflegerischer Begleitplan

Thema:
Konflikt-Landschaftsbild

Karte: 2
Datum: Februar 2001

Auftraggeber: e-on Kernkraft
Bearbeitung: Planungskreis Prof. Dr. Jürg Schaller

Maßstab: 1 : 6000

E1 3,5 m hohe Auffüllung einer 17.550 m² großen Fläche
Ausgangssituation: Montageplatz mit Lagergebäuden, befestigten Flächen und kleinflächigen Vegetationsbeständen
Konfliktbeschreibung: flächenhafter Verlust von Vegetationsstreifen innerhalb bebauter und befahrer Bereich
Konfliktbewertung: ohne Bewertung zu gering

E2 Neubau eines Lagergebäudes
Länge: 92 m, Breite 38 m, Höhe 18 m
Ausgangssituation: ebene, vegetationslose Auffüllfäche
Konfliktbeschreibung: geringflächige Erweiterung bestehender Industrieanlage mit geringer Einsehbarkeit und geringer Fernwirkung; sehr stark vorbelasteter Raum
Konfliktbewertung: gering