



Relevanzeinschätzung von Strahlungsquellen für die Umwelt



nicht relevant

bedingt relevant

relevant

sehr relevant



Magnetfeld Erde
Tram
Trolleybus

Blitzschlag



**Hochspannungs-
leitungen**
Fahrleitungen
Eisenbahn



Mobilfunkanlagen
Kälberblindheit
vermutet

Mobilfunkanlagen
Vögel, Fledermäuse,
Insekten

Radar
Fledermäuse



Infrarote Strahlung
direkt



Nachtlicht
Stressfaktor in empfindli-
chen Ökosystem;
Veränderung der
Artenzusammensetzung



Sonne
Schädigung von Pflanzen
durch Sonnenbrand



**Terrestrische
Strahlung**
**Kosmische
Strahlung**

**Dünger in Böden und
Gewässern**
Bioakkumulation