

## REFERENZEN

### UMWELTGUTACHTEN UND UMWELTPRÜFUNGEN

**\_UVS Erneuerung KW Töging (Bayern):** Erstellung eines Fachbeitrages "Raumordnung, Tourismus, Sach- und Kulturgüter" für die Umweltverträglichkeitsstudie (UVS); – im Auftrag der Verbund Innkraftwerke GmbH, 2014-j.

**\_Vertiefung der Machbarkeitsstudie 380 kV-Leitung NK Lienz - Staatsgrenze (MBU Stufe 2):** Aufbauend auf den Ergebnissen aus der MBU Stufe 1 werden kleinräumige Trassenvarianten und großräumigere Trassenalternativen einer weiteren Prüfung unterzogen; – im Auftrag der Austrian Power Grid (APG), 2014

**\_Machbarkeitsstudie 380 kV-Leitung NK Lienz - Staatsgrenze (MBU Stufe 1):** GIS-gestützte (Raum-) Analyse und fachliche Bewertung der bestehenden 220 kV-Bestandstrasse sowie bestehender Variantenüberlegungen für einen Neubau maßgeblichen Indikatoren aus den Fachbereichen Raumordnung/Siedlungsraum, Landschaft/Erholung, Biotope und Ökosysteme; – im Auftrag der Austrian Power Grid (APG), 2013

**\_UEP Sporthalle Salzachsee:** Durchführung einer Umwelterheblichkeitsprüfung (UEP) im Zuge des Verfahrens zur Änderung des Flächenwidmungsplanes der Stadt Salzburg im Bereich Sportzentrum Salzachseen zur Errichtung einer Sporthalle; – im Auftrag der Stadt Salzburg, 2013

**\_UVE Kraftwerk Rotholz und Erweiterung Kraftwerk Mayrhofen (Tirol):** Gutachten zum Fachbereich Raumordnung (Siedlungsraum; Regionalentwicklung; Landschaftsbild; Freizeit, Erholung und Tourismus; Sach- und Kulturgüter) für die Umweltverträglichkeitsprüfung; – im Auftrag der Verbund VHP, 2013-j.

**\_Trassensicherung für linienhafte Infrastrukturen ÖREK-Partnerschaft:** Ableitung des Handlungsbedarfes und Erarbeitung von konkreten Lösungsvorschlägen zur Trassensicherung für linienhafte Infrastrukturen im Rahmen der ÖREK-Partnerschaft „Flächenfreihaltung für linienhafte Infrastrukturen“; Inhaltliche Begleitung und Moderation; Aufbereitung der Ergebnisse und Präsentation im ständigen Unterausschuss der Österreichischen Raumordnungskonferenz (ÖROK); – im Auftrag der ÖROK, Wien – 2012 – 2014.

**\_UVE 380 kV-Salzburgleitung:** Beratung des Vorhabensträgers sowie des Expertengremiums des Landes Salzburg zur Trassenfindung und im Dialogprozess mit den Gemeinden für den Fachbereich Raumordnung. Gutachten zum Teilaspekt Siedlungsraum für die UVE Salzburgleitung II, Bewertung möglicher Auswirkungen des Vorhabens auf die Siedlungsentwicklung der Gemeinden sowie Prüfung des Vorhabens auf Übereinstimmung mit übergeordneten Plänen und Programmen, GIS Datenmanagement; – im Auftrag der APG, Wien, 2006-j.

**\_UVE 380 kV-Freileitung St. Peter – Staatsgrenze (Simbach):** Gutachten zu den Fachbereichen Raumordnung (Siedlungsraum inkl. Siedlungsentwicklung, Ortsbild, Tourismus) sowie Kultur- und Sachgüter; GIS-Datenmanagement im Rahmen der UVE – im Auftrag der Verbund APG; 2011 – j.

**\_Kraftwerk Stegenwald:** Landschaftsbildgutachten und Unterstützung bei der Erstellung des landschaftspflegerischen Begleitplanes sowie Eingriffs- Ausgleichsbewertung gemäß Salzburger Naturschutzgesetz; – im Auftrag Verbund AHP, Salzburg; 2010 – 2011.

**\_UVE Salzachkraftwerke Gries:** Gutachten zum Fachbereich Raumordnung (Siedlungsraum, Tourismus, Landschaft, Sach- und Kulturgüter) für die Umweltverträglichkeitsprüfung; – im Auftrag der Verbund AHP, 2009.

**\_UVE Pumpspeicherwerk Limberg III Kaprun:** Gutachten zum Fachbereich Raumordnung (Siedlungsraum, Tourismus, Landschaft, Sach- und Kulturgüter) für die Umweltverträglichkeitserklärung; – im Auftrag der Verbund AHP, 2008 – 2010.

**\_UVE 380 kV-Freileitung Salzach neu – St. Peter (Oberösterreich, Salzburg):** Antragsunterlagen UVP-Verfahren / Fachbereich Raumordnung; – im Auftrag der Verbund APG, Wien (Auftragnehmer Regioplan Ingenieure Salzburg GmbH), 2004 – 2006.

**\_UVE zur Errichtung eines grenzüberschreitenden Ausleitungskraftwerks des Gemeinschaftskraftwerks Inn (Tirol, Graubünden):** Erstellung des raumordnungsfachlichen Gutachtens zur Umweltverträglichkeitserklärung und Begleitung des Behördenverfahren zur Umweltverträglichkeitsprüfung; – im Auftrag der Grenzkraftwerk Inn GmbH, Wien (Fertigstellung Terra Cognita im Subauftrag der Regioplan Ingenieure Salzburg GmbH), 2006 –j.

**\_UVE Windpark Pischelsdorf (Niederösterreich):** Teilunterlagen Umweltverträglichkeitserklärung / Schutzgut Mensch und GIS-gestützte Raumanalyse als Grundlage für die Bewertung der Umweltverträglichkeit; – im Auftrag der Energiewerkstatt GmbH, Munderfing (Auftragnehmer Regioplan Ingenieure Salzburg GmbH), 2004.

- \_UVE Windpark Silventus (Oberösterreich):** Teilunterlagen Umweltverträglichkeitserklärung / Schutzgut Mensch und GIS-gestützte Raumanalysen als Grundlage für die Bewertung der Umweltverträglichkeit; – im Auftrag der Energiewerkstatt GmbH, Munderfing (Auftragnehmer Regioplan Ingenieure Salzburg GmbH), 2004.
- UEP Umwelterheblichkeitsprüfung Lidl Seekirchen a. W.:** Durchführung einer Umwelterheblichkeitsprüfung (UEP) im Zuge des Verfahrens zur Erlassung einer Standortverordnung für einen Lidl Verbrauchermarkt in der Stadtgemeinde Seekirchen a. W.; Darstellung und Bewertung der Auswirkungen des Vorhabens auf Sachgebiete auf Basis der Vorgaben zur UEP gem. § 3 der Umweltprüfungsverordnung für Raumordnungspläne und – programme des Landes Salzburg; – im Auftrag der Lidl Austria GmbH; 2012.
- \_SUP zur Teilabänderung des Flächenwidmungsplanes Seekirchen / UW Salzach neu:** Beurteilungsgrundlagen im Rahmen der strategischen Umweltprüfung (SUP) für die Teilabänderung des Flächenwidmungsplanes; – im Auftrag der Verbund APG, Wien (Auftragnehmer Regioplan Ingenieure Salzburg GmbH), 2004 – 2005.
- \_SUP zur Fortschreibung des Örtlichen Raumordnungskonzeptes der Stadtgemeinde Kufstein (Tirol):** Aufbereitung der erforderlichen Beurteilungsgrundlagen im Rahmen der strategischen Umweltprüfung (SUP) gem. Tiroler Umweltprüfungsgesetz (TUP 2011) für die Fortschreibung des Örtlichen Raumordnungskonzeptes der Stadtgemeinde Kufstein; Erstellung Umweltbericht, Abstimmung mit Behörden; – im Auftrag der Stadtgemeinde Kufstein, 2011 – j.
- \_SUP zur Fortschreibung des Örtlichen Raumordnungskonzeptes der Gemeinde Going a. W. K. (Tirol):** Aufbereitung der erforderlichen Beurteilungsgrundlagen im Rahmen der strategischen Umweltprüfung (SUP) gem. Tiroler Umweltprüfungsgesetz (TUP 2011) für die Fortschreibung des Örtlichen Raumordnungskonzeptes der Gemeinde Going am Wilden Kaiser; Erstellung Umweltbericht, Abstimmung mit Behörden; – im Auftrag der Gemeinde Going am Wilden Kaiser, 2012 – j.
- \_SUP zur Teilabänderung des Flächenwidmungsplanes Stadt Salzburg /Struberkaserne:** Erstellung des Umweltberichtes im Rahmen der strategischen Umweltprüfung (SUP) für die Teilabänderung des Flächenwidmungsplanes im Bereich der Struberkaserne Stadt Salzburg: Überprüfung der Zielkonformität mit internationalen Umweltzielen, Schwellwertprüfung gem. § 2 der Verordnung des Landes Salzburg, Bewertung der Umweltauswirkungen auf die jeweiligen Sachgebiete, Alternativenprüfung; Monitoringmaßnahmen; – im Auftrag der Stadtgemeinde Salzburg, 2010.

**\_SUP Strategische Umweltprüfung zum EFRE-Programm:** Ziel „Regionale Wettbewerbsfähigkeit und Beschäftigung“ 2007 – 2013 des Freistaats Bayern: Untersuchungsrahmen, Umweltbericht, Monitoringprogramm; - im Auftrag des Bayerischen Staatsministeriums für Wirtschaft, Innovation, Verkehr und Technologie München (Auftragnehmer Regioplan Ingenieure Salzburg GmbH gemeinsam mit dem ÖIR Salzburg), 2006 – 2007.

**\_Landschaftserhebungen Oberösterreich:** Gemeinden Kopfing im Innkreis und Sankt Roman. Erhebung landschaftsstrukturell und naturräumlich relevanter Landschaftselemente durch Auswertung digitaler Farborthophotos und Geländebefahrung, Aufbau GIS-Datenbasis; – im Auftrag des Landes Oberösterreich, 2008 – 2009.

**\_Pflege und Infrastrukturkonzept Gaisberg (Salzburg):** Machbarkeitsstudie mit weiterführendem Flächenmanagementkonzept für das Gipfelplateau des Gaisbergs; – im Auftrag der ARGE Gaisberg (Auftragnehmer Regioplan Ingenieure Salzburg GmbH), 2002.