

Consulting Dr. Fürst

Inh. D. Friedemann

Referenzen

Schallimmissionsschutz

Windpark Sachsen-Anhalt Süd

Auftraggeber: Alternatives Energiezentrum Elsteraue

Leistungen: Geräuschprognose nach TA Lärm für einen Windpark mit insgesamt mehr als 90 Anlagen; Berechnung der Vor- und Zusatzbelastung einschließlich des oberen Vertrauensbereiches



Neubau Verteilerhalle Schenefeld

Auftraggeber: Harry-Brot Schenefeld

Leistungen: Schallimmissionsprognose nach TA Lärm für den immissionskritischen Nachtzeitraum; Umordnung der Andockstellen sowie Auslegung von Lärmschutzwänden zur Einhaltung der Immissionsrichtwerte

Eisenbahnstrecke Gaschwitz - Böhlen

Auftraggeber: Deutsche Bahn AG

Leistungen: Schalltechnische Berechnungen nach Verkehrslärmschutzrichtlinie für das Planfeststellungsverfahren zum Streckenausbau

Umbau Elbe-Park Dresden

Auftraggeber: wmb Architekten / Krieger Bau

Leistungen: Schalltechnische Berechnungen zum Kfz-Verkehr für die Neugestaltung des Parkplatzes sowie der Erweiterung der Dachparkdecks im Rahmen des Umbaus des Einkaufszentrums

Tagebaue Jänschwalde-Nord und Welzow-Süd

Auftraggeber: Vattenfall Europe Mining Cottbus

Leistungen: Schallimmissionsprognose für mehrere Zeithorizonte eines Tagebau- und Kippenbetriebes mit jeweils mehreren Arbeitspositionen von Vorschritt und Abraumförderbrücke



Straßenbahnlinie Bahnhofstraße Cottbus

Auftraggeber: Planungsbüro Stadt-Verkehr-Umwelt Dr. Hunger

Leistungen: Schalltechnische Berechnungen nach Verkehrslärmschutzrichtlinie zum Straßen- und Straßenbahnverkehr für Bestand und 2 Ausbauvarianten

Open-Air-Veranstaltungen „Unity Night Dresden“, „Chemnitz tanzt“

Auftraggeber: Koppetzki Events

Leistungen: Schalltechnische Einmessung der Beschallungsanlagen, Kontrollmessung an der Wohnbebauung zur Einhaltung der behördlichen Auflagen