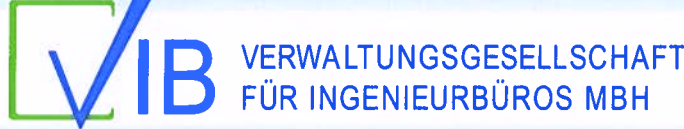


Techn. Gutachten  
Elektro-Revisionen  
Thermomessungen  
Blitzschutz-Prüfungen  
Arbeitssicherheits-Dienste



Kran-Prüfungen  
Tore-/Türen-Prüfungen  
Hebebühnen-Prüfungen  
Iso-Fußboden-Messungen  
Flurförderzeuge-, Winden-,  
Hub- und Zuggeräte-Prüfungen

## ANTWORTSCHREIBEN

VIB Verwaltungsgesellschaft  
für Ingenieurbüros mbH  
Teichstraße 12  
52224 Stolberg

\_\_\_\_\_  
(DATUM)

\_\_\_\_\_  
(SACHBEARBEITER)

\_\_\_\_\_  
(FIRMENSTEMPEL)

Wir bitten um unverbindliche Kostenangebote über die nachfolgend angekreuzten Arbeitsgebiete und machen hierzu folgende Angaben: (Arbeitsgebietsübersicht auf der Rückseite)

- **Elektro-Revision** (Prüfung der Elektroinstallation, nach den Bedingungen der Schadenversicherer, Klausel 3602)  
Art des Betriebes:..... Mitarbeiter: ..... gewerbliche, ..... kaufmännische  
Produktionsfläche ca. .... m<sup>2</sup>, Bürofläche ca. .... m<sup>2</sup>, Lagerfläche ca. .... m<sup>2</sup>  
(nur zu prüfende Bereiche auflühren)  
Vermietete Bereiche, die mitgeprüft werden sollen: ..... Ja/Nein Wenn Ja, Anzahl Mietbereiche: .....
- **Thermografische Messungen** (Mit Wärme- und Sichtbild) an ..... elektrischen Einrichtungen
- **Prüfung von Elektro-Handgeräten** (DGUV Vorschrift 3 und DIN-VDE 0701/0702)  
Anzahl (ca.): ..... Elektro-Geräte,  
Anzahl (ca.): ..... Lichtbogenschweißgeräte (Messung der Leerlaufspannung nach DIN-VDE 0544-4)
- **Ortsfeste elektrische Anlagen und Betriebsmittel** (DGUV Vorschrift 3 und DIN-VDE 0105 Teil 100, ohne Sicherheits-Funktionsprüfung an Maschinen nach VDE 0113 Teil 1)  
Art des Betriebes:..... Mitarbeiter: ..... gewerbliche, ..... kaufmännische  
Produktionsfläche ca. .... m<sup>2</sup>, Bürofläche ca. .... m<sup>2</sup>, Lagerfläche ca. .... m<sup>2</sup>  
(nur zu prüfende Bereiche auflühren)
- **Ortsfeste elektrische Maschinen und -Anlagen** (DGUV Vorschrift 3 und DIN-VDE 0105 Teil 100/A1 und VDE 0113 Teil 1) in Bezug auf Sicherheits-Funktionsprüfung  
Anzahl und Art der Maschinen und -Anlagen: .....
- **Blitzschutzanlagen** (Prüfung der Blitzschutzanlagen, nach VDE 0185)  
Anzahl (ca.): ..... Blitzschutzableiter.
- **Tore** (Prüfung der kraftbetätigten Tore nach den technischen Regeln für Arbeitsstätten ASR A1.7)  
Anzahl: ..... kraftbetätigte(s) Tor(e) ohne Selbsthaltung (Totmannschaltung) oder Lichtgitter oder voreilende Lichtschranke  
Anzahl: ..... kraftbetätigte(s) Tor(e) mit Selbsthaltung (impulsgesteuert, mit anschließendem automatischen Schließbetrieb) einschließlich bei der Prüfung durchzuführender Kraftmessung
- **Krananlagen** (Prüfung der Krananlagen, gemäß DGUV)  
Schienenlaufkatzen: .... /bis 1 t; .... /über 1 t      Wandschwenkkrane: .... /bis 4 mt; .... /über 4 mt  
Brückkrane: .... /bis 10 t; .... /über 10 t      Drehkran: .... /bis 40 mt; .... /über 40 mt  
Brückenkrane mit Führerhaus: .... Stück      Autokrane: ... Stück
- **Hebebühnen** (Prüfung der Hubarbeits-, Hublade-, Kipp- und Fahrzeug-Hebebühnen, gemäß DGUV)  
Anzahl (ca.): ..... Hubarbeits-, ..... Hublade-, ..... Kipp- und ..... Fahrzeug-Hebebühnen
- **Winden, Hub- und Zuggeräte** (Prüfung von Winden, Hub- und Zuggeräte, gemäß DGUV)  
Anzahl (ca.): ..... Winde(n), ..... Hubgerät(e) und ..... Zuggerät(e)
- **Flurförderzeuge** (Prüfung der Flurförderzeuge – Gabelstapler –, gemäß DGUV)  
Anzahl (ca.): ..... Flurförderzeug(e)
- **Arbeitssicherheit** (Stellung einer außerbetrieblichen Fachkraft für Arbeitssicherheit, gemäß DGUV Vorschrift 2)  
Unsere Berufsgenossenschaft: .....;  
Mitarbeiter: ..... ; davon ..... bis 20,0 Std./Woche, ..... bis 30,0 Std./Woche beschäftigt
- **Isolations-Fußboden-Messungen** (Prüfung der Fußboden-Isolations-Ableitwiderstände, DIN EN 1081)  
Es sind Fußbodenisolationmessungen durchzuführen bei folgenden Raumgrößen:  
..... m<sup>2</sup>, ..... m<sup>2</sup>, ..... m<sup>2</sup>, ..... m<sup>2</sup>, ..... m<sup>2</sup>, ..... m<sup>2</sup>, ..... m<sup>2</sup>, ..... m<sup>2</sup>