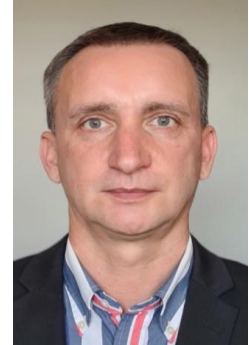


**Dipl.-Ing. Alexander Schubert**  
**Freiberuflicher Konstrukteur**



**Maschinenbau, Schienenfahrzeugbau, Stahlbau**  
**Fahrzeugtechnik, Kunststofftechnik, Gerätetechnik**

**Geburtsdatum:** 08.Dezember.1970  
**Geburtsort:** Freiberg (Sachsen)  
**Familienstand:** ledig  
**Telefon:** 0163 – 16 17 3 18  
**Adresse:** Am Teich 4 / 09618 Brand-Erbisdorf  
**Email:** alexander.schubert@gmx.de

**CAD- Systeme:**

**Siemens NX 10 - 1899 / I-DEAS 12 / Catia V5 R19 / Inventor 2009 / Solid Designer**  
**(Direct Modeling) / Assembly-, Part-, Sheetmetal- Design, / ME 10 Drafting**

**PDM-Systeme:** SAP, Siemens TeamCenter, Microsoft Navision

**Berufserfahrung (als Freiberufler):**

**Voith Turbo Scharfenberg GmbH Salzgitter:** (7Jahre)  
**Konstrukteur Maschinenbau, Schienenfahrzeug-Kupplungen**  
**IABG Dresden:** Konstr. Stahlbau Fatigue-Tests Airbus + Bombardier (4 Mon.)

**Berufserfahrung (als Angestellter):**

**IABG Dresden:** Konstr. Stahlbau Fatigue-Tests Airbus + Bombardier (3 Jahre)  
**Matec Döbeln:** Konstr. Fahrerkabinen für Grove-Mobilkräne (St + Alu) (7 Jahre)  
**Daimler-Benz AG Stuttgart:** QM-Ingenieur DIN ISO 9000 (2 Jahre)

**Studium**

**TU Dresden:** Konstruktiver Maschinenbau / KFZ-Technik (1990-1997)