## Technische Angaben über Feuerungsanlagen Die Feuerungsanlage wird errichtet Zutreffendes bitte ankreuzen x oder ausfüllen als verfahrensfreie Baumaßnahme nach § 50 Abs. 1 LBO i. V. mit Anhang Nr. 19. Dieser Vordruck muss mindestens 10 Tage vor Beginn der Ausführung dem Bezirksschornsteinfegermeister vorgelegt werden. als Bestandteil eines kenntnisgabepflichtigen Bauvorhabens nach § 51 LBO. Dieser Vordruck muss spätestens vor Baubeginn dem Bezirksschornsteinfegermeister vorgelegt werden. als Bestandteil eines genehmigungspflichtigen Bauvorhabens nach § 49 LBO. c) 🗍 Dieser Vordruck ist zusammen mit den Bauvorlagen bei der Gemeinde einzureichen. 1. Bauherr (Name, Vorname bzw. Firma1), Anschrift, Telefon2) Baugrundstück (Gemeinde, Gemarkung, Flur, Flurstück, Straße, Haus-Nr.) 3. Bauvorhaben (Kurze Bezeichnung) 4. Abgasanlagen Für jede Abgasleitung / Schornstein ist ein eigener Vordruck zu verwenden. 4.1 Schornstein (wenn geeignet, für Abgase aller Brennstoffe zulässig) Schornstein einschalig aus Mauersteinen aus Formstücken ☐ aus Formstücken nach DIN 18150 mit Zulassungs-Nr. Schornstein für verminderte Anforderungen nach DIN 18160 Teil 1 aus Formteilen mit Zulassungs-Nr. Schornstein mehrschalig feuchteunempfindlich Innenschale mineralisch ☐ Metall mit allgem. baurechtl. Zulassungs-Nr. Schornstein in Sonderausführung Beschreibung liegt bei (z.B. Schornsteine nach DIN 4133 oder 1056) (nur zulässig für Abgase aus Öl- oder Gasfeuerstätten) ☐ Stahl □ Aluminium ☐ PVDF ☐ PPS ☐ Glas anderer Baustoff Material ☐ Typ A 80 °C ☐ Typ B 120 °C ☐ Typ C 160 °C ☐ Typ °C Hersteller mit allgem. baurechtlicher Zulassungs-Nr. Schacht ☐ L 30 ☐ F 30 □ L 90 ☐ F 90 Lichte Weite cm Ø oder cm x cm aus: 4.3 Luft-Abgas-System (LAS) Hersteller Zulassungs-Nr. 4.4 Querschnittsverminderung Einbau eines feuchteunempfindlich mit einem lichten Querschnitt von mit allgem.baurechtl. Zulassungs-Nr. Vorhandener Schacht, Material Querschnitt

Ausfertigung für Fachunternehmen