

**Die Checkliste für meine  
Schornsteinsanierung.**



**EINE BEVORSTEHENDE  
KAMINSANIERUNG SOLLTE  
GUT DURCHDACHT SEIN.**

Hier finden Sie wertvolle Anhaltspunkte für einen reibungslosen Ablauf von der Planung bis zum Abschluss Ihres Sanierungsprojektes.



**Ahrens. Ich bin der Schornstein.**

[www.ahrens.at](http://www.ahrens.at)

Änderungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

## CHECK-STEP 1

### Worauf Sie schon zu Beginn achten sollten

		KOMMENTAR
<b>1</b>	Schließen Sie keine Ad-hoc Geschäfte mit mobilen Handwerkern an der Haustür ab. Unternehmen wie Ahrens Schornsteintechnik mit eigenem Fachpersonal sind die beste Wahl für eine ordnungsgemäß durchgeführte Schornsteinsanierung. Stichwörter: Gewährleistung, Garantie, Haftung	
<b>2</b>	Ist das Unternehmen gewerberechtlich befugt Rauchfangsanierungen durchzuführen. Stichwort: Pfusch am Bau	<input type="radio"/> JA <input type="radio"/> NEIN
<b>3</b>	Können oder müssen vom Bauherrn im Zuge einer Sanierung zusätzliche Arbeiten erledigt werden? Wenn ja, welche?	<input type="radio"/> JA <input type="radio"/> NEIN
<b>4</b>	Es muss vom Bauherrn dafür gesorgt sein, dass die Koordination der Betriebe im Bauablauf stimmt. (Dachdecker, Spengler, etc.) Stichwort: Baustellenkoordination	

## CHECK-STEP 2

### Was Sie mit Ihrem Fachbetrieb abstimmen sollten

		KOMMENTAR
<b>5</b>	Eine umsichtige und umfassende Beratung ist unumgänglich für Ihre vollständige Information für Ihr Sanierungsvorhaben.	
<b>6</b>	Eine Besichtigung soll für den Außendienst des Fachbetriebes Ahrens Schornsteintechnik möglich gemacht werden, um die Umstände fachgerecht beurteilen zu können.	
<b>Klären Sie mit Ihrem Spezialisten für Schornsteinsanierungen, Ahrens Schornsteintechnik, Fragen wie:</b>		
<b>7</b>	Welche Heizung bzw. welcher Wärmeerzeuger ist vorhanden oder wird neu eingebaut?	
<b>8</b>	Welcher Brennstoff wird verwendet oder soll verwendet werden?	
<b>9</b>	Ist genug Verbrennungsluft vorhanden bzw. sollte diese von außen zugeführt werden?	<input type="radio"/> JA <input type="radio"/> NEIN
<b>10</b>	Ist das angebotene Sanierungssystem ausgelegt auf die neue Generation der Festbrennstofföfen (W3G geprüft, feuchteunempfindlich für alle Brennstoffe, z. B. Pellets)?	<input type="radio"/> JA <input type="radio"/> NEIN
<b>11</b>	Sind die verwendeten Kaminsysteme gemäß den neuesten Normen CE zertifiziert bzw. haben diese eine entsprechende ÜA-Zulassung?	<input type="radio"/> JA <input type="radio"/> NEIN
<b>12</b>	Woher kommen die Schäden bzw. was ist der Grund für die notwendige Sanierung, um den Schäden in Zukunft vorzubeugen (befragen Sie dazu Ihren Spezialisten von Ahrens Schornsteintechnik).	
<b>13</b>	Die Kaminsanierungsmaßnahmen sind mit dem zuständigen Rauchfangkehrermeister abzustimmen. Ihr Ahrens Schornsteintechnik Außendiensttechniker unterstützt Sie dabei.	

**KOMMENTAR**

**14** Eine eventuell erforderliche Strömungsberechnung sollten Sie nur von einem Spezialisten für Schornsteinsanierungen durchführen lassen. Diese ist Bestandteil jeder fachmännisch durchgeführten Sanierung.

**15** Beachten Sie Reinigungsarbeiten Ihres Rauchfangkehrers.

**16** Die Anschlussöffnung muss fachgerecht aufgestemmt und nach dem Einbau der Rohrsäule wieder ordnungsgemäß geschlossen werden, um die optimale Funktion zu sichern.

**17** Der Schornsteinschacht sollte auf Risse überprüft werden. Nicht benötigte Öffnungen sind dem Außendiensttechniker mitzuteilen.

**18** Muss das anfallende Kondensat neutralisiert werden?  
(Auskunft erhalten Sie bei Ihrem Ahrens Außendiensttechniker.)

JA       NEIN

**19** Legen Sie Wert auf einen umweltfreundlichen hochwertigen Naturbaustoff (wie z. B. das Ahrens ASIS Edelkeramik Muffenrohr mit der 6 cm Muffe).

JA       NEIN

**20** Sind Steigtritte für Schornsteine, Leiterhaken, etc. notwendig?  
(Klären Sie dies auch mit Ihrem Rauchfangkehrermeister.)

JA       NEIN

**21** Für eine fach- und umweltgerechte Entsorgung eventuell anfallenden Bauschutts sollte gesorgt sein.  
Fragen Sie Ihren Ahrens Außendiensttechniker.

**CHECK-STEP 3****Worauf Sie beim Angebot achten sollten****KOMMENTAR**

**22** Holen Sie sich Ihr Angebot nur von ausgewählten Fachbetrieben wie Ahrens Schornsteintechnik ein.  
(Unternehmen mit der staatlichen Auszeichnung)

**23** Sind im Angebot des Fachbetriebs sämtliche Leistungen transparent aufgelistet?

JA       NEIN

**CHECK-STEP 4****Worauf Sie bei und nach den Arbeiten achten sollten****KOMMENTAR**

**24** Wurde das ausgewählte Sanierungssystem angewandt?  
(Materialgüte, Materialstärke, etc.)

JA       NEIN

**25** Wurden alle beauftragten Bestandteile installiert?

JA       NEIN

### **SCHORNSTEINRETTER.**

Wir retten, was zu retten ist.  
Schnell, sauber und kostengünstig.  
Ahrens, der Schornsteinretter, für den effizienten Einsatz  
von Energie und ein sauberes Umweltgewissen.



### **SCHORNSTEINMACHER.**

Unabhängig sein. Für alles gewappnet.  
Ein Schornstein von Ahrens gibt Ihnen die Freiheit, jeden  
Brennstoff einzusetzen.



### **ENERGIEBERATER.**

Ahrens ist kompetent in Sachen Energieberatung.  
Wir sind ein Ingenieurbüro für Bauphysik und sind  
autorisiert, den Energieausweis zur Beurteilung  
der Gesamteffizienz von Gebäuden auszustellen.



Vor- und Zuname: \_\_\_\_\_

Anschrift: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_

E-Mail: \_\_\_\_\_

#### **Ahrens Schornsteintechnik GesmbH**

**3250 Wieselburg**, Teichweg 4  
Tel. 07416/529 66-0, Fax: DW 33  
E-Mail: office@ahrens.at

**2481 Achau**, Riedenhof 10,  
Tel. 02236/725 78-0, Fax: DW 14  
E-Mail: achau@ahrens.at

**1150 Wien**, Fenzlgasse 42,  
Tel. 01/98 255 80-0, Fax: DW 21  
E-Mail: tbwien@ahrens.at

**8055 Graz**, Gradnerstr. 102,  
Tel. 0316/29 25 66-0, Fax: DW 9  
E-Mail: graz@ahrens.at

**5400 Hallein**, Gartenastr. 36,  
Tel. 06245/766 88-0, Fax: DW 3  
E-Mail: hallein@ahrens.at

**Ingenieurbüro für Bauphysik**  
3250 Wieselburg, Teichweg 4  
Tel. 07416/529 66-0, Fax: DW 33  
E-Mail: energie@ahrens.at

[www.ahrens.at](http://www.ahrens.at)