

# DIN EN ISO 16000-32:2014-10 (D)

## Innenraumluchtverunreinigungen - Teil 32: Untersuchung von Gebäuden auf Schadstoffe (ISO 16000-32:2014); Deutsche Fassung EN ISO 16000-32:2014

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>Einleitung</b> .....	<b>4</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>5</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>5</b>
<b>3 Begriffe</b> .....	<b>5</b>
<b>4 Art, Herkunft und Ursachen von Schadstoffen in Bauwerken</b> .....	<b>6</b>
<b>5 Vorgehensweise bei der Schadstofferkundung von Bauwerken</b> .....	<b>7</b>
<b>5.1 Allgemeines</b> .....	<b>7</b>
<b>5.2 Phasen der Schadstofferkundung</b> .....	<b>8</b>
<b>6 Erkundungsbericht und Dokumentation</b> .....	<b>11</b>
<b>Anhang A (informativ) Beispiel für die Schadstofferkundung von Bauwerken</b> .....	<b>13</b>
<b>Anhang B (informativ) VOCs und deren mögliche Quellen sowie bauwerksseitige VOC-Quellen</b> .....	<b>17</b>
<b>Anhang C (informativ) Probenahmeplan zur Schadstofferkundung</b> .....	<b>19</b>
<b>Anhang D (informativ) Probenahmeprotokoll für die Schadstofferkundung von Bauwerken</b> .....	<b>20</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>22</b>