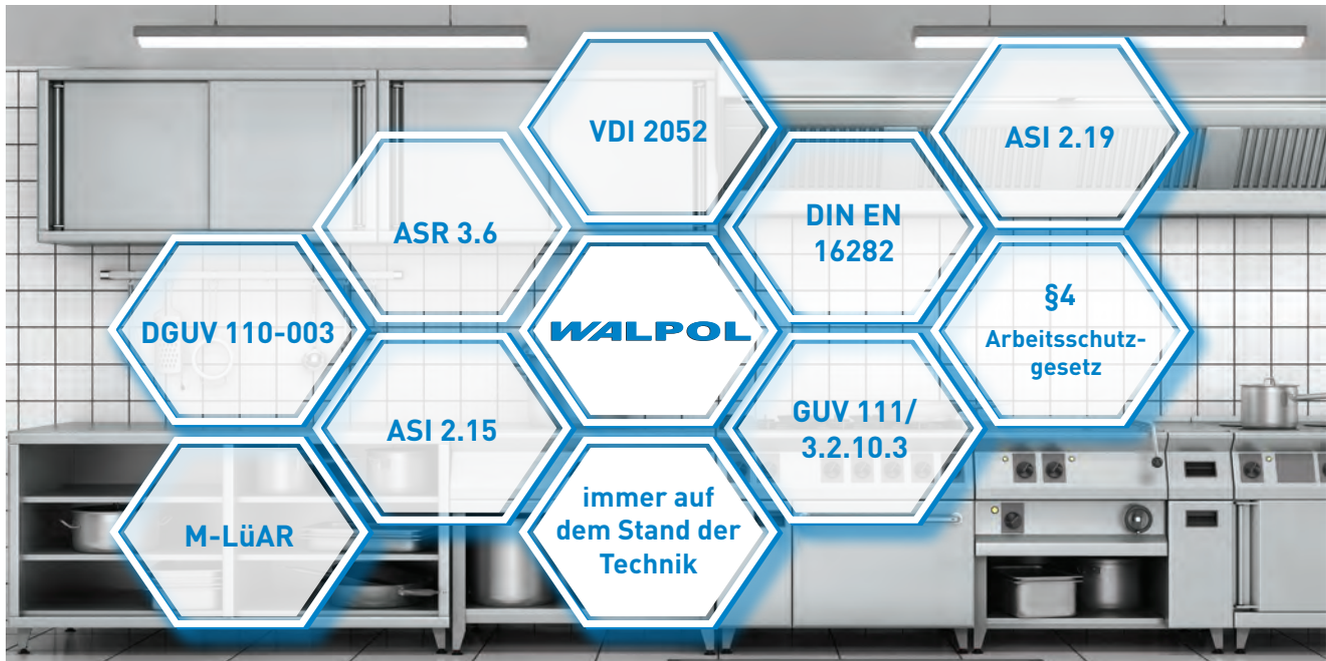


## Die anerkannten Regeln der Technik *The acknowledged rules of technology*



### - WAS IST WAS -

**VDI 2052** Blatt 1 – Richtlinienwerk zum allgemein anerkannten Stand/Regel der Technik in Deutschland vom VDI Verband für den Bereich Raumlufttechnik Küchen

**DIN EN 16282** Teil 1-8 löst die DIN 18869 Teil 1-7 ab – Elemente Be- und Entlüftung gewerblicher Küchen

**ASR 3.6** Lüftung – Technische Regeln für Arbeitsstätten / Zielvorgaben macht die Arbeitsstättenverordnung 6.2 Verweis auf Einhaltung von Stand der Technik

**ASI 2.15** Punkt 3.3.5 Fettdünste Verweis auf DIN EN 16282-6

**ASI 2.19** Punkt 4.3.4 Verweis Aersolabsch. auf DIN EN 16282-6

**DGVU 110-003** Grundlagen der gesetzlichen Unfallversicherung im 7. Buch des Sozialgesetzes festgeschrieben 3.1-3 Küchen sowie Arbeitsmaterial müssen nach geltenden staatlichen oder berufsgenossenschaftlichen oder den allgemein anerkannten Regeln der Technik beschaffen sein und betrieben werden.

**M-LüAR** – Richtlinien über brandschutztechnische Anforderungen an Lüftungsanlagen und sind als technische Baubestimmungen in den jeweiligen Landesbauverordnungen in §3 Abs.3 eingeführt

**Arbeitsschutzgesetz - Bundesgesetz - §4 (3)** bei Maßnahmen sind der Stand von Technik, Arbeitsmedizin und Hygiene sowie sonstige gesicherte arbeitswissenschaftliche Erkenntnisse zu berücksichtigen

### - WHAT IS WHAT -

**VDI 2052** Part 1 - Guidelines for the generally recognized state of the art in Germany from the VDI Association for the field of ventilation and air conditioning in kitchens

**DIN EN 16282** Part 1-8 replaces DIN 18869 Part 1-7 - Elements of ventilation in commercial kitchens

**ASR 3.6** Ventilation - Technical rules for workplaces / Target specifications makes the workplace regulation 6.2 Reference to compliance with the state of the art

**ASI 2.15**, 3.3.5 Fat vapors; Reference to DIN EN 16282-6

**ASI 2.19**, 4.3.4 Aerosol separators; Reference to DIN EN 16282-6

**DGVU 110-003** Basic principles of statutory accident insurance laid down in the 7th Book of the Social Code 3.1-3 Kitchens as well as working materials must be designed and operated in accordance with applicable state or trade association regulations or the generally recognized rules of technology.

**M-LüAR** - Guidelines on fire protection requirements for ventilation systems and are introduced as technical building regulations in the respective state building regulations in §3 Abs.3

**Occupational Health and Safety Act - Federal Law - §4 (3)** Measures must take into account the state of the art, occupational medicine and hygiene, as well as other established occupational science findings.