

VEREIN  
DEUTSCHER  
INGENIEURE

ARBEITSKREIS MASCHINEN- UND  
ELEKTROTECHNIK STAATLICHER  
UND KOMMUNALER  
VERWALTUNGEN

BUNDESVERBAND ÖFFENTLICH  
BESTELLTER UND VEREIDIGTER  
SOWIE QUALIFIZIERTER  
SACHVERSTÄNDIGER

DEUTSCHER  
VEREIN DER QUALIFIZIERTEN  
SACHVERSTÄNDIGEN FÜR  
TRINKWASSERHYGIENE

VDI/AMEV/BVS/  
DVQST-EE 6023

Blatt 1.1

Hygiene in  
Trinkwasser-Installationen

Leitungsgebundene  
Getränkespender

Hygiene in drinking-water installations – Drink  
dispensers and vending machines connected to the  
drinking-water installation

## VDI-EXPERTENEMPFEHLUNG

Inhalt	Seite	Inhalt	Seite
Vorbemerkung.....	2	4.3 Gefährdungspotenzial durch die Verwendung von CO <sub>2</sub> .....	6
Einleitung .....	2	<b>5 Instandhaltung, insbesondere Inspektion und Wartung</b> .....	6
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	3	<b>6 Überprüfung</b> .....	6
<b>2 Normative Verweise</b> .....	4	Schrifttum .....	7
<b>3 Begriffe</b> .....	4	<b>Anhang</b> Checkliste – Objektbegehung zur Überprüfung leitungsgebundener Getränkespender.....	8
<b>4 Installations- und Betriebsbedingungen</b> .....	4		
4.1 Filtrations- und Wasserbehandlungsanlagen .....	5		
4.2 Aufstellort .....	5		

VDI-Gesellschaft Bauen und Gebäudetechnik (GBG)  
Fachbereich Technische Gebäudeausrüstung

VDI-Handbuch Sanitärtechnik