|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Raumanforderungen und Ausstattung für die Trinkwasser-Installation für BV** | | | | | | |
| **Raumbezeichnung:** | | | **Raum-Nr.:** | | **Position im Gebäude:** | |
| **Übliche Nutzungszeit**  von \_\_\_:\_\_\_ bis \_\_\_:\_\_\_ Uhr  und \_\_\_:\_\_\_ bis \_\_\_:\_\_\_ Uhr | | | **Übliche Nutzungstage**  □ alle Wochentage  □Mo □Di □Mi □Do □Fr □Sa □So | | | |
| **Periodische Nutzung** (z.B. Ferienhaus, Schule)  □ja □nein | | | **Nutzungsperioden** | | | |
| **Raumnutzung durch \_\_\_ Personen** | | | □ **Besondere Anforderung an die Nutzung** (z.B. barrierefrei) | | | |
| □ **Raumtemperatur nach DIN EN 12831-1** | | | □ **abweichende Raumtemperatur** □ **Sommer\_\_\_°C** □ **Winter\_\_\_°C** | | | |
| **Komfortkriterien nach VDI 6003** zum Erreichen der Nutztemperatur an Waschtisch und Spüle | | | □ **Stufe 1** (60 s)□ **Stufe 2** (18 s)□ **Stufe 3** (10 s) | | | |
| **Komfortkriterien nach VDI 6003** zum Erreichen der Nutztemperatur an Dusche und Wanne | | | □ **Stufe 1** (26 s; 26 s)□ **Stufe 2** (10 s; 12 s)□ **Stufe 3** (7 s; 9 s) | | | |
| **Ausstattung** | **Stück** | **Volumenstrom (l/s)**  nach Norm, sonst Wert | | **Mindestfließdruck (mbar)**  nach Norm, sonst Wert | | **Besonderheit** |
| □ Zapfstelle Kaltwasser |  |  | |  | |  |
| □ Zapfstelle Warmwasser |  |  | |  | |  |
| □ Waschtischarmatur |  |  | |  | |  |
| □ Duscharmatur |  |  | |  | |  |
| □ Wannenfüll- und Brausearm. |  |  | |  | |  |
| □ WC |  |  | |  | |  |
| □ Bidetarmatur |  |  | |  | |  |
| □ Urinal |  |  | |  | |  |
| □ Spültischarmatur |  |  | |  | |  |
| □ Geschirrspüler |  |  | |  | | □ kalt und warm |
| □ Waschmaschine |  |  | |  | | □ kalt und warm |
| **Sonderausstattung** | **Stück** | **Volumenstrom (l/s)** | | **Typ** | | **Besonderheit** |
| □ Absperreinrichtung |  |  | |  | |  |
| □ Maschinenanschlüsse |  |  | |  | |  |
| □ Probenahmeventil |  |  | |  | |  |
| □ Sicherheitseinrichtung |  |  | |  | |  |
| □ Sicherungseinrichtung |  |  | |  | |  |
| □ Weitere |  |  | |  | |  |
| **Erweiterte Komfort oder Sicherheitsanforderungen** | | | | | | |
| □ Flexschläuche wurden zum Anschluss genutzt für | | | | | | |
| □ Zirkulation soll geführt werden bis an | | | | | | |
| □ Verbrühschutz soll bestehen für | | | | | | |