

Bauvorhaben: UKD-Standard

Raumbuch Seite:

Raum-Nr.:

Ebene:

Bezeichnung: Geräteraum 16m²

Abteilung:

400 Bauwerk Technische Anlagen

410/473 Sanitär / Medien

Entwässerung

a) Abw. Normal

b) Laborabw.

X

Wasserversorgung

Trinkwasser kalt

Trinkwasser warm

Laborwasser kalt

Laborwasser warm

c) aufbereitetes Wasser für c) Spezifikation

0,07 l/s

0,07 l/s

0,07 l/s

0,07 l/s

Gasversorgung

Art

Anschlusswert

Verbrauch

Druckluft

- Anschlusswert

- Verbrauch

- Entnahmestellen

- Gleichzeitigkeit

- Druck

- Spezifikation

60,00

20,00

1

5,0

trocken, ölfrei

l/min bei 3 bar

l/min

Stk.

%

bar

Versorg. zentral /dezentral

zentral

Sanitärobjekte

Notdusche

Augendusche

Handwaschbecken

sonstiges

420/430 Heizung, Lüftung, Klima, Kälte

- Raumtemperatur

besond. Anf.

wenn ja:

zul.Toleranz +/-

max. 30

°C

K

- relative Feuchte

besond. Anf.

wenn ja:

zul.Toleranz +/-

%r.F

%r.F

- Luftwechsel

nach DIN/VDI

bes. Anforderung

X

LW/h

- Wärmeabgabe aller Geräte

an die Raumluft

Gleichzeitigkeit

5,00

50

kW

%

- Gerätekühlung m. Kühlwasser

Druck/ bar

Temp.

kW

+/-K

3

13/18°C

3,0

sonstiges

Heizkörper in Hygieneausführung

440/450 Starkstromanlagen / Fernmelde- und Informationstechnische Anlagen

- Beleuchtung

nach DIN/ASR

bes. Anford.

Bildschirmarbeitspl.

Sonderleuchten

X

lx

- Steckdosen

Anzahl

Stk

16

2

2

Nennsp.

V

230

400

400

Nennstr.

A

16

16

32

USV

(x)

NEA

(x)

- örtliche USV-Anlage

falls ja:

kVA

- direkt angeschl. Geräte

Bezeichnung

Stk.

kVA / V

- TK-Anlage

Tischapparate / DECT

Wandapparate

Chefanlage

1

Stk.

Stk.

Stk.

- Datennetz

Datenanschl.

4

Stk.

- Brandmeldeanlage

- Einbruchmeldeanlage

- Zutrittskontrolle

- Alarmanlage

sonstiges

X

474 Labortechnische Anlagen

Sicherheitsschränke

Gasflaschenschrank

Sicherheitsschrank

Chemikalienschrank

Abzugsunterschrank

Giftschrank

Erste Hilfe Schrank

Stk.

Vab m³/h

- Laborabzüge

Stk.

Abmessung LxBxH

Vab m³/h

- Sonderabzüge

Stk.

Abmessung LxBxH

Vab m³/h

- Arbeitsplatzabsaugungen

Stk.

Abmessung LxBxH

Vab m³/h

- Einbaugeräte

Laborglasputzmaschine

Unterbaukühlschrank

Unterbaue Gefrierschrank

Vakuumpumpe

Stk.

1

Großgeräte

Kühlschrank Standgerät

Gefrierschrank Standgerät

Ulratiefkühlschrank

CO2-Brutschrank

Sicherheitswerkbank

Stk.

1

sonstiges

Eisbereiter

480 Gebäudeautomation

- Raumdruck

Überdruck

Unterdruck

Überwachung im Raum

Pa

Pa

- Steuerung Lüftung/Klima

vom Raum

über GLT

Feuchte

Temperatur

Druck

Nachtabenkung

X

X

X

- Störmeldungen

vom Raum

von Geräten

weitere Hinweise

eventuell erhöhte Bodenbelastung beachten