

Praxis-Versuche

Inhaltsverzeichnis

Prax	xis-Versuche-Heizung	3
1.	2E-PVH1-Hydraulikwand-Gross	3
2.	2E-PVH2-Hydraulikwand-Klein	3
3.	2E-PVH3-Hydraulikwand-Radiatoren	4
4.	2E-PVH4-Steckwand-Regelungstechnik-Heizung-1	4
5.	2E-PVH5-Steckwand-Regelungstechnik-Heizung-2	4
6.	2E-PVH6-Steckwand-Regelungstechnik-Heizung-3	5
Prax	xis-Versuche-Lüftung	6
1.	2E-PVL1-VAV-Mit-Ventilatoren-Optimierung-Zuluft	6
2.	2E-PVL2-VAV-Mit-Ventilatoren-Optimierung-Abluft	6
Praxis-Versuche-Sanitär		7
1.	2E-PVS1-Druckverlust	7
2.	2E-PVS2-Optivis-Tec	7
3.	2E-PVS3-Nussbaum-Verteiler	8
4.	2E-PVS4-Vorwandsysteme	8
5.	2E-PVS5-Exmponat-GIS	9
6.	2E-PVS6-Druckprobe	9
7.	2E-PVS7-Abwasserhebeanlage	9
8.	2E-PVS8-Trinkwasserhygine-KHS	10
9.	2E-PVS9-Tece-Vorwandsysteme	10
10.	2E-PVS10-Fertigmontagematerial	10
11.	2E-PVS11-Abwasserdemomodel	11
12.	2E-PVS12-Regenwassernutzung	11
13.	2E-PVS13-Probeentnahmewand	11
14.	Zirkulationswand	12
Prax	xis-Versuche-Kälte	13
1.	2E-PVK1-Hydraulikwand-Kälte	13
2.	2E PVK2 Wärmepumpen für handwerkliche Simulation 1	13
3.	2E PVK3 Wärmepumpen für handwerkliche Simulation 2	14



4.	2E PVK4 Wärmepumpen für handwerkliche Simulation 3	14
5.	2E PVK5 Kältetrainer	15
Allgemein		16
1.	2E-I1-Kälte-Werkzeug-Maschinen	16
2.	2E-I2-Zeichenbrettwagen	16
3.	2E-I3-Hilfe-Materialpalette-mit-12-Phantomen	16
4	2E-I4-Zeichnungsbrätter-Lüftung-Sanitär	16
5	2E-I5-UEK-Wände-Sanitär	16
6	2E-I6-UEK-Wände-Heizung	16
7	2E-I7-UEK-Wände-Kälte	16
8	2E-I8-Messkoffer-Simens	16



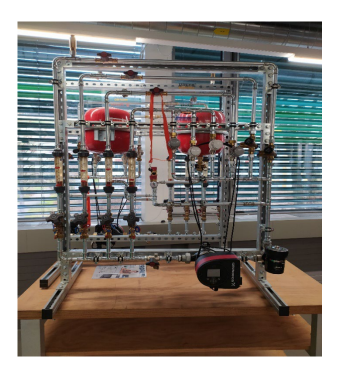
Praxis-Versuche-Heizung

1. 2E-PVH1-Hydraulikwand-Gross



2. 2E-PVH2-Hydraulikwand-Klein

- 2.1. Dieser Praxis-Versuch wird sechsmal einzeln in die Ressourcen aufgenommen
- 2.2. Die Beschriftung wurde demensprechend angepasst mit PVH2.1, PVH2.2,.....,bis PVH2.6

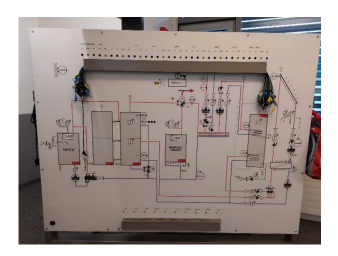




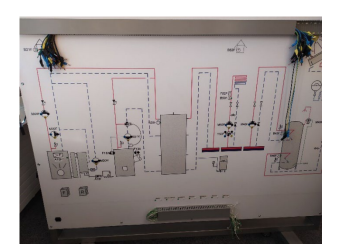
3. 2E-PVH3-Hydraulikwand-Radiatoren



4. 2E-PVH4-Steckwand-Regelungstechnik-Heizung-1

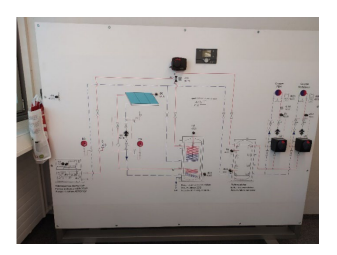


5. 2E-PVH5-Steckwand-Regelungstechnik-Heizung-2





6. 2E-PVH6-Steckwand-Regelungstechnik-Heizung-3





Praxis-Versuche-Lüftung

1. 2E-PVL1-VAV-Mit-Ventilatoren-Optimierung-Zuluft



2. 2E-PVL2-VAV-Mit-Ventilatoren-Optimierung-Abluft





Praxis-Versuche-Sanitär

1. 2E-PVS1-Druckverlust



2. 2E-PVS2-Optivis-Tec





3. 2E-PVS3-Nussbaum-Verteiler



4. 2E-PVS4-Vorwandsysteme





5. 2E-PVS5-Exmponat-GIS



6. 2E-PVS6-Druckprobe



7. 2E-PVS7-Abwasserhebeanlage

Noch in Arbeit



8. 2E-PVS8-Trinkwasserhygine-KHS



9. 2E-PVS9-Tece-Vorwandsysteme

9.1 Es sind vier Exemplare, alle verschieden.
Zusätzlich sind noch verschieden Teile für den Ausbau und Einbau vorhanden.
Möglich wäre auch eine Fertigmontage an den Wänden.



10. 2E-PVS10-Fertigmontagematerial



11. 2E-PVS11-Abwasserdemomodel



12. 2E-PVS12-Regenwassernutzung



13. 2E-PVS13-Probeentnahmewand Noch in Arbeit



14. Zirkulationswand





Praxis-Versuche-Kälte

1. 2E-PVK1-Hydraulikwand-Kälte



2. 2E PVK2 Wärmepumpen für handwerkliche Simulation 1





3. 2E PVK3 Wärmepumpen für handwerkliche Simulation 2



4. 2E PVK4 Wärmepumpen für handwerkliche Simulation 3





Seite 15

5. 2E PVK5 Kältetrainer

- 5.1. Dieser Praxis-Versuch wird achtmal einzeln in die Ressourcen aufgenommen
- 5.2. Die Beschriftung wurde demensprechend angepasst mit PVK5.1, PVK5.2,.....,bis PVK5.8









Allgemein

- 1. 2E-I1-Kälte-Werkzeug-Maschinen
- 2. 2E-I2-Zeichenbrettwagen
- 3. 2E-I3-Hilfe-Materialpalette-mit-12-Phantomen



- 4 2E-I4-Zeichnungsbrätter-Lüftung-Sanitär
- 5 2E-I5-UEK-Wände-Sanitär
- 6 2E-I6-UEK-Wände-Heizung
- 7 2E-I7-UEK-Wände-Kälte
- 8 2E-I8-Messkoffer-Simens
- 8.1 Es sind 6 Messkoffer
- 8.2 Die Beschriftung wurde demensprechend angepasst mit I8.1-Messkofer-Simens, I8.2,I8.3 usw.