

Praxis-Versuche

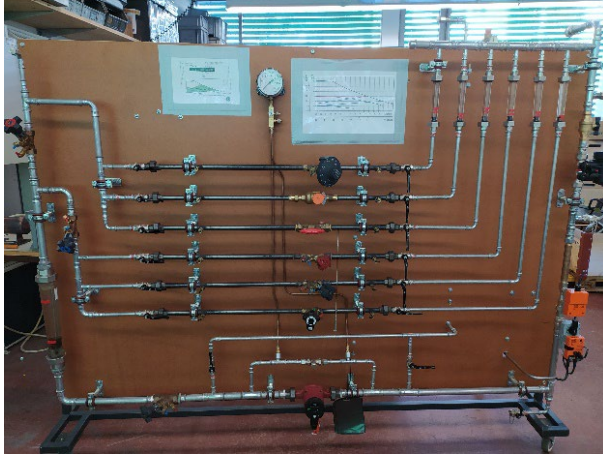
Inhaltsverzeichnis

Praxis-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
Praxis-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-Trinkwasserhygiene-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
Praxis-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
	<i>Allgemein</i>	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-Siemens	16

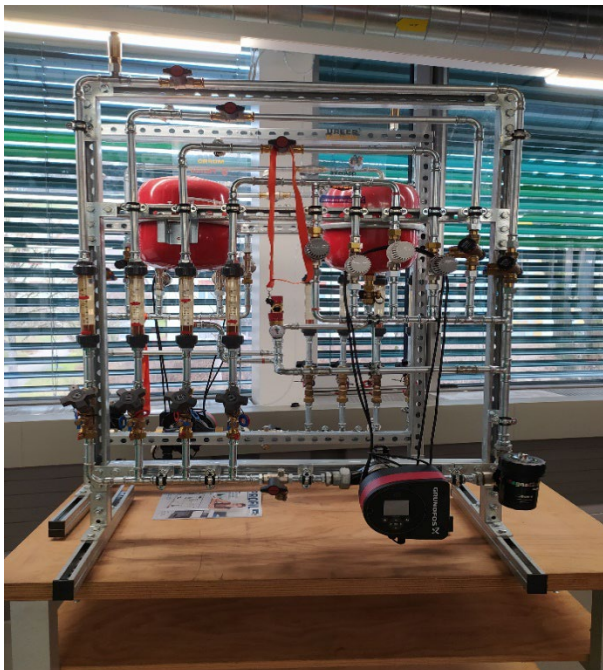
Praxis-Versuche-Heizung

1. 2E-PVH1-Hydraulikwand-Gross



2. 2E-PVH2-Hydraulikwand-Klein

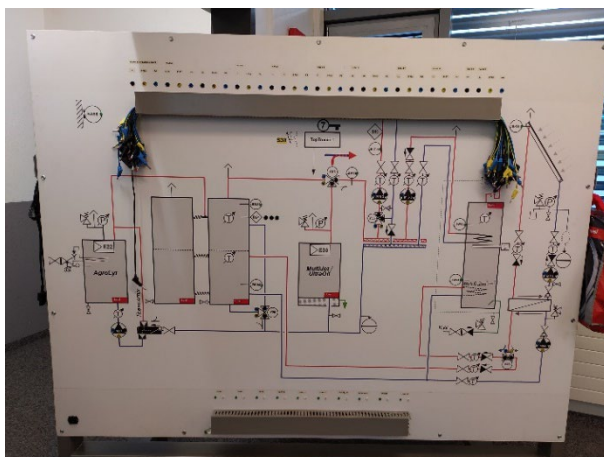
- 2.1. Dieser Praxis-Versuch wird sechsmal einzeln in die Ressourcen aufgenommen
- 2.2. Die Beschriftung wurde demensprechend angepasst mit PVH2.1, PVH2.2,.....,bis PVH2.6



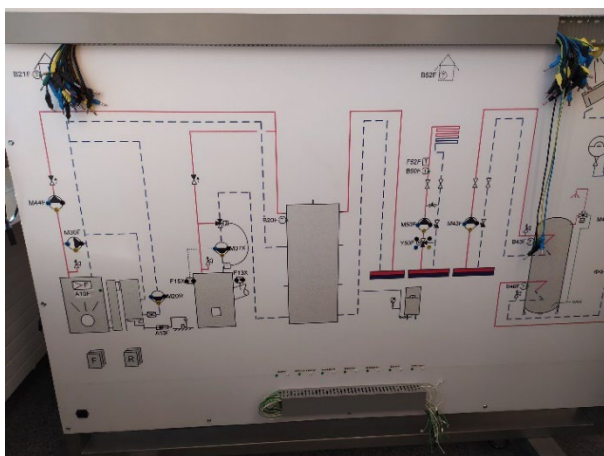
3. 2E-PVH3-Hydraulikwand-Radiatoren



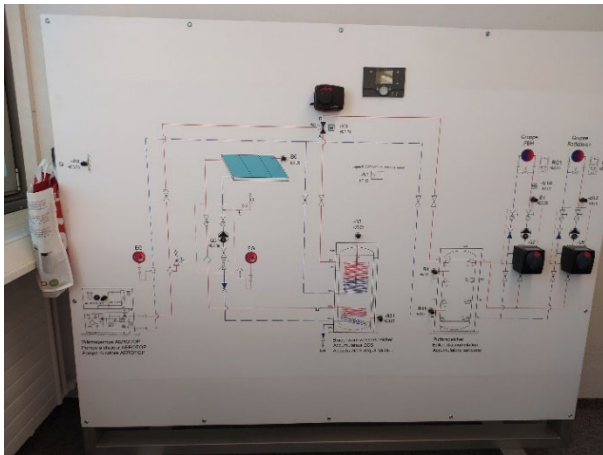
4. 2E-PVH4-Steckwand-Regelungstechnik-Heizung-1



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

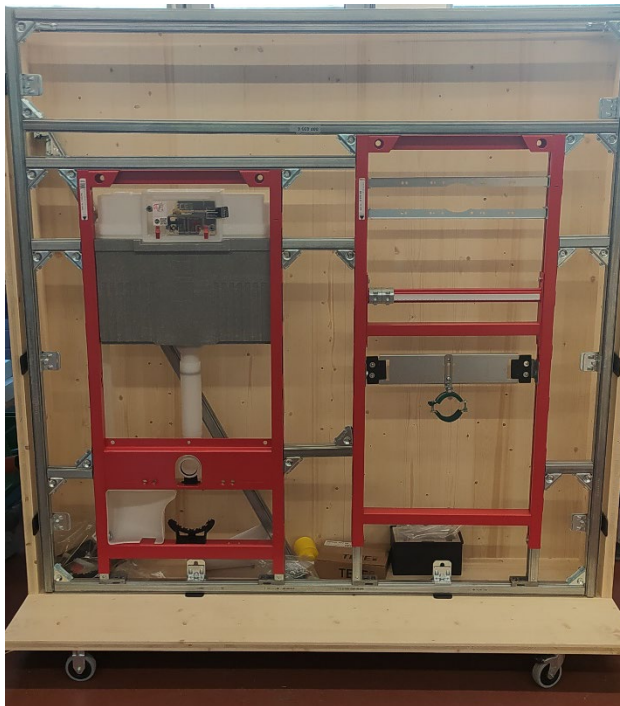
Noch in Arbeit

8. 2E-PVS8-Trinkwasserhygiene-KHS



9. 2E-PVS9-Tece-Vorwandssysteme

- 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



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.