

Indhold – Bygge og anlæg

Tema: Indhold

Eksempel: 3

Udarbejdet af: Aalborg tekniske
skole

Oversigt over indhold i naturfag – VVS-uddannelsen

Linie	Modul	Naturfagsindhold
VVS-uddannelsen	Energiomsætning	SI-enheder Energiforbrug Forurening ($\text{CO}_2 + \text{NO}_x$ er)
	Forbrænding	Støkiometrisk forbrænding Beregning af luft, vand og røg samt maks. CO_2 Avogados lov
	Gassernes fysiske og kemiske egenskaber	Atmosfærisk luft Relativ massefylde Absolut massefylde Eksplosionsgrænser
	Korrosion Metallernes fysiske og kemiske egenskaber	Lineær længdeudvidelse Massefylde Spændingsrækken Metal i syre (Forurening) Kraft Metaltræthed
	Flow	Flow i rørsystemer Tryk Hastighed