

**Verbrauchs-Auswertung Kinderzimmer, Redwell XLargewave IHS 900**  
**Bereich 01.10.2010 – 31.03.2011**



Symbolbild

Doppel-Einfamilienhaus im Schweizer-Mittelland

Energiesparhaus:

Hülle:

U/Wert: 0.23 W/m<sup>2</sup> K

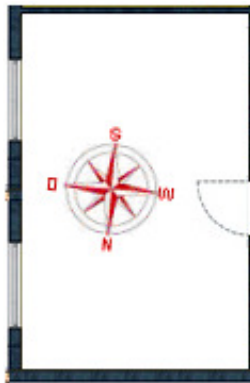
Fenster

U/Wert: 1.55 W/m<sup>2</sup> K

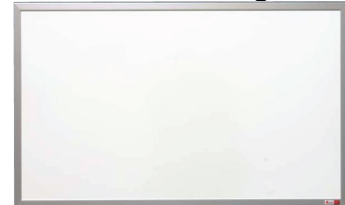
**Raumdaten**

Beheizte Fläche netto	17.00m <sup>2</sup>
Beheiztes Volumen netto	40.80m <sup>3</sup>
Heizleistungsbedarf	612Watt

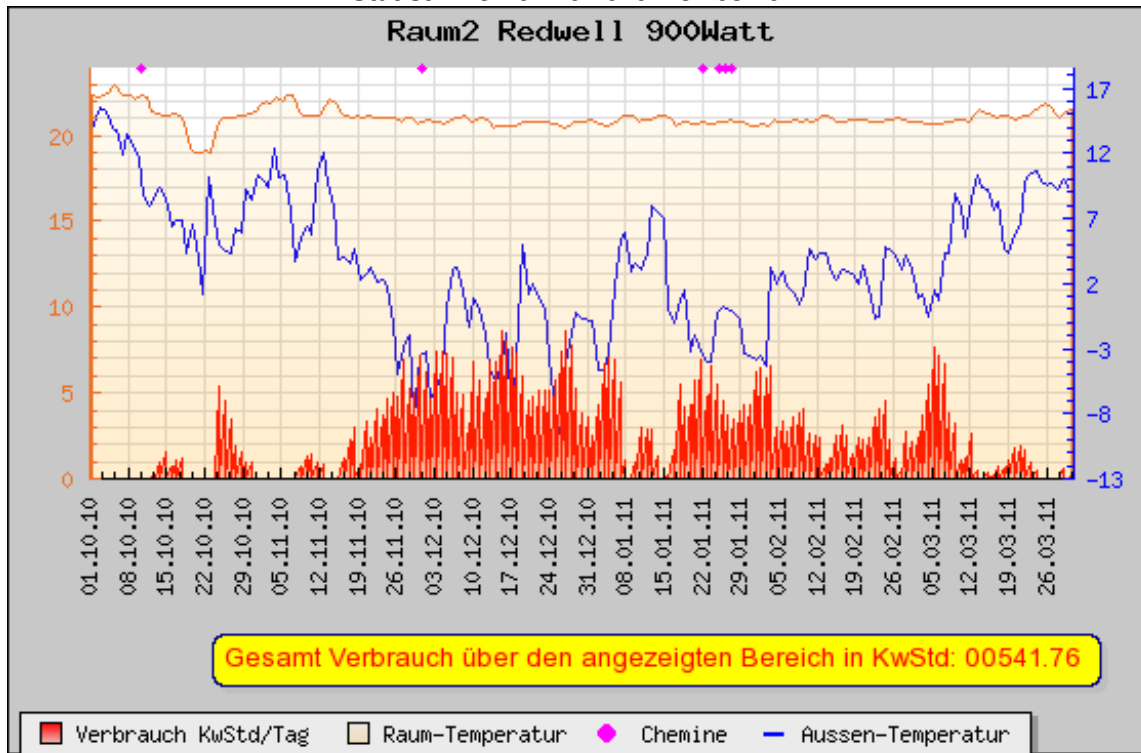
**Raumplan**



**XLargewave IHS 900  
Deckenmontage**



**Statistik von 01.10.2010 – 31.03.2011**



Max Aussen-temperatur	25.4°	Max Wind	102.4 KmH
Min Aussen-temperatur	-12.1°	Min Wind	0.0 KmH
Durchschnittliche Aussen-temp.	3.6°	Durchschnittlicher Wind	6.3 KmH

**Stromkosten**

**542 kWh x 0.20€**

**=108.40 €**