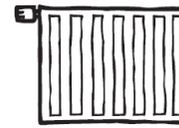
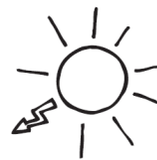
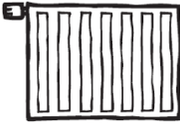
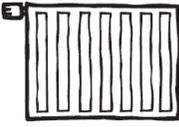
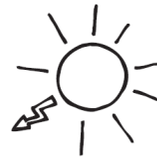
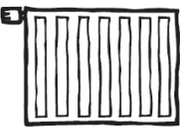
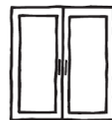
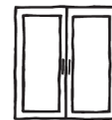
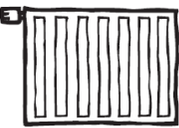
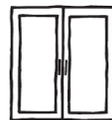
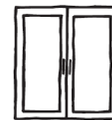
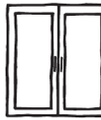
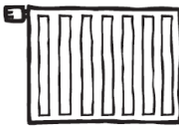
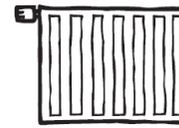
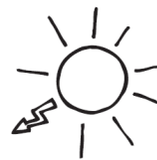
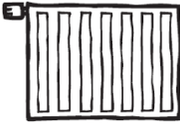
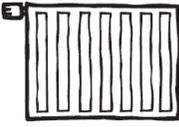
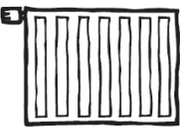
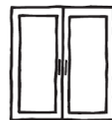
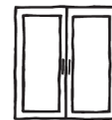
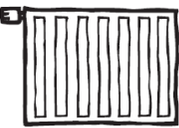
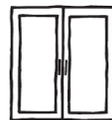
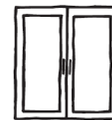
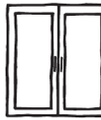
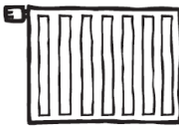
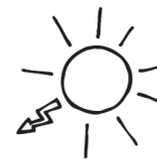
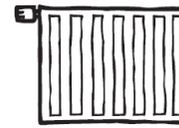
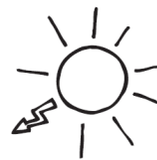
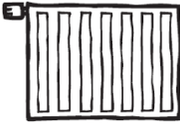
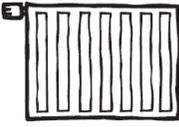
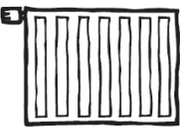
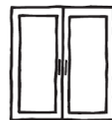
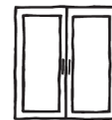
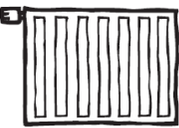
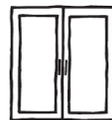
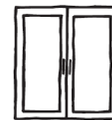
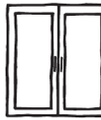
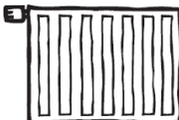
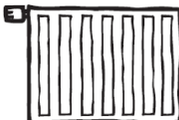
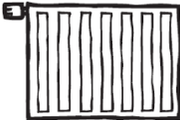
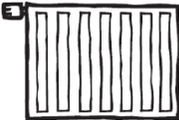
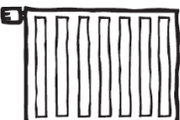
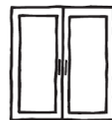
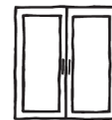
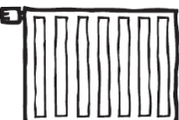
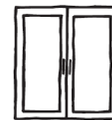
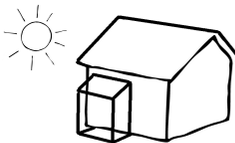
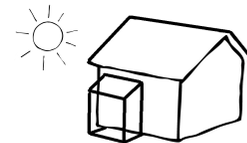
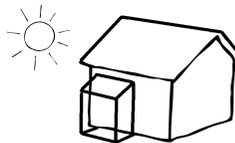
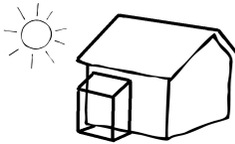
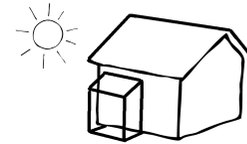
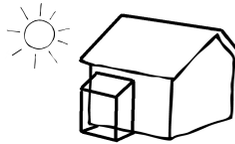
 <b>Brennwert-Heizung</b>	 <b>Lüftungsanlage</b>	 <b>Photovoltaik 12 m<sup>2</sup></b>	 <b>Brennwert-Heizung</b>	 <b>Lüftungsanlage</b>	 <b>Photovoltaik 12 m<sup>2</sup></b>
 <b>Pelletheizung</b>	 <b>Lüftungsanlage mit Wärmetauscher</b>	 <b>Photovoltaik 36 m<sup>2</sup></b>	 <b>Pelletheizung</b>	 <b>Lüftungsanlage mit Wärmetauscher</b>	 <b>Photovoltaik 36 m<sup>2</sup></b>
 <b>Wärmepumpe</b>	 <b>Kunststoff 2-fach Verglasung</b>	 <b>Kunststoff 3-fach Verglasung</b>	 <b>Wärmepumpe</b>	 <b>Kunststoff 2-fach Verglasung</b>	 <b>Kunststoff 3-fach Verglasung</b>
 <b>Küche ★</b>	 <b>Küche ★★ ★</b>	 <b>Malerarbeiten ★</b>	 <b>Küche ★</b>	 <b>Küche ★★ ★</b>	 <b>Malerarbeiten ★</b>
 <b>Bad ★</b>	 <b>Bad ★★ ★</b>	 <b>Malerarbeiten ★★ ★</b>	 <b>Bad ★</b>	 <b>Bad ★★ ★</b>	 <b>Malerarbeiten ★★ ★</b>
 <b>Wasserleitung</b>	 <b>Hauselektrik ★★ ★</b>	 <b>Hauselektrik ★</b>	 <b>Wasserleitung</b>	 <b>Hauselektrik ★★ ★</b>	 <b>Hauselektrik ★</b>
 <b>Holz 3-fach Verglasung</b>	 <b>Solarwärme Warmwasser u. Heizung</b>	 <b>Solarwärme Warmwasser</b>	 <b>Holz 3-fach Verglasung</b>	 <b>Solarwärme Warmwasser u. Heizung</b>	<p>Simulationsspiel „Von der Bruchbude zum Passivhaus“ Magneten-Druckvorlage</p> 

 <b>Brennwert-Heizung</b>	 <b>Lüftungsanlage</b>	 <b>Photovoltaik 12 m<sup>2</sup></b>	 <b>Brennwert-Heizung</b>	 <b>Lüftungsanlage</b>	 <b>Photovoltaik 12 m<sup>2</sup></b>
 <b>Pelletheizung</b>	 <b>Lüftungsanlage mit Wärmetauscher</b>	 <b>Photovoltaik 36 m<sup>2</sup></b>	 <b>Pelletheizung</b>	 <b>Lüftungsanlage mit Wärmetauscher</b>	 <b>Photovoltaik 36 m<sup>2</sup></b>
 <b>Wärmepumpe</b>	 <b>Kunststoff 2-fach Verglasung</b>	 <b>Kunststoff 3-fach Verglasung</b>	 <b>Wärmepumpe</b>	 <b>Kunststoff 2-fach Verglasung</b>	 <b>Kunststoff 3-fach Verglasung</b>
 <b>Küche ★</b>	 <b>Küche ★★ ★</b>	 <b>Malerarbeiten ★</b>	 <b>Küche ★</b>	 <b>Küche ★★ ★</b>	 <b>Malerarbeiten ★</b>
 <b>Bad ★</b>	 <b>Bad ★★ ★</b>	 <b>Malerarbeiten ★★ ★</b>	 <b>Bad ★</b>	 <b>Bad ★★ ★</b>	 <b>Malerarbeiten ★★ ★</b>
 <b>Wasserleitung</b>	 <b>Hauselektrik ★★ ★</b>	 <b>Hauselektrik ★</b>	 <b>Wasserleitung</b>	 <b>Hauselektrik ★★ ★</b>	 <b>Hauselektrik ★</b>
 <b>Holz 3-fach Verglasung</b>	 <b>Solarwärme Warmwasser u. Heizung</b>	 <b>Solarwärme Warmwasser</b>	 <b>Holz 3-fach Verglasung</b>	 <b>Solarwärme Warmwasser u. Heizung</b>	<p>Simulationsspiel „Von der Bruchbude zum Passivhaus“ Magneten-Druckvorlage</p> 

 <b>Brennwert-Heizung</b>	 <b>Lüftungsanlage</b>	 <b>Photovoltaik 12 m<sup>2</sup></b>	 <b>Brennwert-Heizung</b>	 <b>Lüftungsanlage</b>	 <b>Photovoltaik 12 m<sup>2</sup></b>
 <b>Pelletheizung</b>	 <b>Lüftungsanlage mit Wärmetauscher</b>	 <b>Photovoltaik 36 m<sup>2</sup></b>	 <b>Pelletheizung</b>	 <b>Lüftungsanlage mit Wärmetauscher</b>	 <b>Photovoltaik 36 m<sup>2</sup></b>
 <b>Wärmepumpe</b>	 <b>Kunststoff 2-fach Verglasung</b>	 <b>Kunststoff 3-fach Verglasung</b>	 <b>Wärmepumpe</b>	 <b>Kunststoff 2-fach Verglasung</b>	 <b>Kunststoff 3-fach Verglasung</b>
 <b>Küche ★</b>	 <b>Küche ★★ ★</b>	 <b>Malerarbeiten ★</b>	 <b>Küche ★</b>	 <b>Küche ★★ ★</b>	 <b>Malerarbeiten ★</b>
 <b>Bad ★</b>	 <b>Bad ★★ ★</b>	 <b>Malerarbeiten ★★ ★</b>	 <b>Bad ★</b>	 <b>Bad ★★ ★</b>	 <b>Malerarbeiten ★★ ★</b>
 <b>Wasserleitung</b>	 <b>Hauselektrik ★★ ★</b>	 <b>Hauselektrik ★</b>	 <b>Wasserleitung</b>	 <b>Hauselektrik ★★ ★</b>	 <b>Hauselektrik ★</b>
 <b>Holz 3-fach Verglasung</b>	 <b>Solarwärme Warmwasser u. Heizung</b>	 <b>Solarwärme Warmwasser</b>	 <b>Holz 3-fach Verglasung</b>	 <b>Solarwärme Warmwasser u. Heizung</b>	<p>Simulationsspiel „Von der Bruchbude zum Passivhaus“ Magneten-Druckvorlage</p> 

 <b>Brennwert-Heizung</b>	 <b>Lüftungsanlage</b>	 <b>Photovoltaik 12 m<sup>2</sup></b>	 <b>Brennwert-Heizung</b>	 <b>Lüftungsanlage</b>	 <b>Photovoltaik 12 m<sup>2</sup></b>
 <b>Pelletheizung</b>	 <b>Lüftungsanlage mit Wärmetauscher</b>	 <b>Photovoltaik 36 m<sup>2</sup></b>	 <b>Pelletheizung</b>	 <b>Lüftungsanlage mit Wärmetauscher</b>	 <b>Photovoltaik 36 m<sup>2</sup></b>
 <b>Wärmepumpe</b>	 <b>Kunststoff 2-fach Verglasung</b>	 <b>Kunststoff 3-fach Verglasung</b>	 <b>Wärmepumpe</b>	 <b>Holz 3-fach Verglasung</b>	 <b>Kunststoff 3-fach Verglasung</b>
 <b>Küche ★</b>	 <b>Küche ★★ ★</b>	 <b>Malerarbeiten ★</b>	 <b>Wintergarten</b>	 <b>Wintergarten</b>	 <b>Wintergarten</b>
 <b>Bad ★</b>	 <b>Bad ★★ ★</b>	 <b>Malerarbeiten ★★ ★</b>	 <b>Wintergarten</b>	 <b>Wintergarten</b>	 <b>Wintergarten</b>
 <b>Wasserleitung</b>	 <b>Hauselektrik ★★ ★</b>	 <b>Hauselektrik ★</b>	 <b>Wintergarten</b>	 <b>Solarwärme Warmwasser</b>	 <b>Solarwärme Warmwasser</b>
 <b>Holz 3-fach Verglasung</b>	 <b>Solarwärme Warmwasser u. Heizung</b>	 <b>Solarwärme Warmwasser</b>	 <b>Solarwärme Warmwasser</b>	 <b>Solarwärme Warmwasser u. Heizung</b>	<p>Simulationsspiel „Von der Bruchbude zum Passivhaus“ Magneten-Druckvorlage</p>  