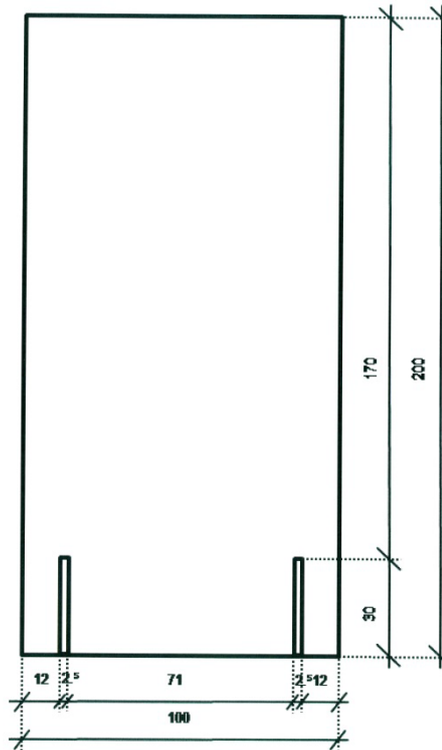


## Ausstellungsmodell

### 2000-Watt-Gesellschaft

Das einfache Modell zeigt die Entwicklung des Energiebedarfs pro Person in den letzten 100 Jahren und 2000-Watt als Zielgrösse. Mit einer ansprechenden Grafik werden Lebensstil und Energieverbrauch in Verbindung gebracht. Es eignet sich als Ergänzung zu einer bestehenden Ausstellung oder als Infostand an einer Veranstaltung.



#### Text auf der Infotafel

Die Energieressourcen der Welt sind begrenzt. Für Wohnen, Mobilität, Ernährung, Konsum und Infrastruktur benötigen wir heute in der Schweiz im Durchschnitt 6500 Watt pro Person – das entspricht 433 Energiesparlampen (15 Watt), die Tag und Nacht brennen. 2000 Watt würden jedem Menschen auf der Erde nachhaltig zur Verfügung stehen, um allen eine Lebensqualität zu ermöglichen, wie sie für uns selbstverständlich ist. Die 2000-Watt-Gesellschaft ist ohne Verluste an Lebensqualität machbar, verlangt aber markant mehr Energieeffizienz und Sparwillen. Dies ist eine Aufgabe für mehrere Generationen.

#### Hinweise zum Einsatz des Exponats

|                    |   |
|--------------------|---|
| <b>Platzbedarf</b> | Damit das Exponat gut zur Geltung kommt, wird eine Fläche von min. 2 m <sup>2</sup> empfohlen |
| <b>Abmessung</b>   | Das Exponat ist 2 m hoch und 1 m breit, die Tiefe beträgt ca. 50 cm                           |
| <b>Betreuung</b>   | Das Exponat ist selbsterklärend   |
| <b>Auf-/Abbau</b>  | Zeitaufwand ca. 15 Minuten  |
| <b>Broschüren</b>  | 50 Ex. der Broschüre „Leichter Leben“ werden mitgeliefert                                     |
| <b>Strom</b>       | nicht erforderlich  |

#### Kosten / Transport

|                   |   |
|-------------------|---|
| <b>Transport</b>  | Für den Transport ist ein Transportbus vorteilhaft (für Rückwand 2m x 1m) |
| <b>Verpackung</b> | Das Exponat ist in zwei Kisten verpackt                                   |

Es gilt das Dokument «Lieferbedingungen und Preisliste» Version 2017