



Energie-Sparen nehmen wir ernst

Als Gross-Energieverbraucher wurde 2015 eine Energieverbrauchsanalyse (2012-2014) erstellt. Wir erhielten die Auflage bis 2018 mit entsprechenden Massnahmen den Elektrischen-Energieverbrauch um mind. 15% zu reduzieren.

Bis heute konnten wir durch entsprechende Optimierungen und Anpassungen der Anlage den elektrischen Energieverbrauch **seit 2012 um 18-22%** reduzieren.

Unser Beitrag um der prognostizierten Energieknappheit entgegenzuwirken ist:

Seit Hallenbad-Saisonstart

- Weiterhin laufend defekte Beleuchtungskörper durch LED-Beleuchtung zu ersetzen
- Wassertemperatur Mo-Sa bereits auf 28.0°C reduziert (anstelle 28.5°C)
- Leistung der Hallenbad Umwälzpumpenmotoren auf minimal, vorgeschriebene Wasserumwälzung reduziert
 - ⇒ **Elektro-Energiesparmassnahmen** **ca. 2.2%**

Ab sofort weitere Sparmassnahmen

- Saunalicht erst kurz vor Betriebsöffnung einschalten
 - ⇒ **Elektro- Energiesparmassnahmen** **ca. 0.2%**
- UG2 und andere Räume, Licht nach verlassen ausschalten
 - ⇒ **Elektro- Energiesparmassnahmen** **ca. 0.9%**
- Restaurant – so viele wie mögliche Kühlgeräte ausgeschaltet
 - ⇒ **Elektro- Energiesparmassnahmen** **ca. 0.5%**
- Eingangsbereich, Restaurant, Büro-Räume, Sitzungszimmer, etc. Raumheizung auf 20°C eingestellt.
 - ⇒ **Wärme- Energieeinsparung (Holzschnitzel)**

Ab 01.11.2022

- Verzicht auf Sonntag- Warmwassertag (30°C) / Mo-So 27.5°C Wassertemperatur
 - ⇒ **Wärme- Energieeinsparung (Holzschnitzel)**
- Es wird auf eine Weihnachtsbeleuchtung verzichtet
- Weitere Energiesparmöglichkeiten werden laufend geprüft

Unser Ziel ist:

- Die gesamte Betriebsanlage (Restaurant, Sauna, Hallenbad) so energieeffizient wie möglich zu betreiben.