

Kurzfristige Empfehlungen zur Energieeinsparung bei Vereinen					
Maßnahme	Priorität	Strom	Wärme	Wasser	
Heizungsanlagen					
Jährliche Heizungswartung	Hoch		X		
Durchführung eines hydraulischen Abgleichs	Hoch		X		
Entlüften der Heizkörperanlagen	Hoch		X		
Einstellung der Wärmeversorgung (Nachtab senkung, Frostschutz und auf die Belegungszeiten (Absenken der Raumtemperatur) der Sportanlage	Hoch	X	X		Nur in Absprache mit den Verantwortlichen für die Gebäudetechnik, Vereinsvorstände oder Eigentümer der Sportanlage
Isolierung aller Heizungsleitungen im Heizraum und wenn möglich auch im Gebäude	Hoch		X		
Isolierung aller freiliegenden Heizungsleitungen (Heizraum, Vor- und Rücklauf im Gebäude) Nicht die Sticheleitungen zu den Heizkörpern.	Hoch		X		
Prüfung der vorhandenen Thermostatventile auf Funktion	Hoch		X		
Einbau von nichtverstellbaren Thermostatventilen	Hoch		X		
Erneuerung konvektioneller Heizkreispumpen. Einbau von elektronischen Heizkreispumpen	Mittel	X			
Energiemonitoring betreiben. Ablesung und monatliches Vergleichen der Verbrauchszahlen des Energieverbrauchs (Heizenergie, Strom, Wasser) der Sportanlage. Zur Früherkennung des Handlungsbedarfs oder den Einsatz von zusätzlichen Energieeinsparmaßnahmen	Mittel	X	X	X	
Warmwasserbereitung					
Steuerung der Warmwasserbereitstellung auf den Bedarf und die Belegung der Sportanlage (Trinkwasserverordnung beachten)	Hoch		X		Nur in Absprache mit den Verantwortlichen für die Gebäudetechnik, Vereinsvorstände oder Eigentümer der Sportanlage
Absenkung der Warmwassertemperatur (Trinkwasserverordnung beachten)	Hoch		X		Nur in Absprache mit den Verantwortlichen für die Gebäudetechnik, Vereinsvorstände, oder Eigentümer der Sportanlage
Steuerung der Speicherladepumpe und Zirkulationspumpe auf den Bedarf und die Belegung der Sportanlage (bei der Zirkulationspumpe ist die Trinkwasserverordnung zu beachten)	Hoch	X	X		
Isolierung aller Warm- und Kaltwasserleitungen im Heizraum	Hoch		X		
Lüftungsanlagen					
Steuerung der Lüftungsheizungsanlagen (Umluftanlagen ohne Wärmerückgewinnung) auf den Bedarf und die Belegung der Sportanlage	Hoch	X	X		Nur in Absprache mit den Verantwortlichen für die Gebäudetechnik, Vereinsvorstände oder Eigentümer der Sportanlage
Warmwasserverteilungsanlagen (Dusche, Armaturen)					
Einsatz von wassersparenden Duscharmaturen und Duschköpfen (Selbstschlussarmaturen, Duschköpfe mit max. 9 Liter Pro Minute)	Hoch bis Mittel		X	X	
Einsatz von Durchflusskonsrtrandhalter an allen Waschtischarmaturen (max. 6 Liter pro Minute)	Hoch bis Mittel		X	X	
Wärmeschutzmaßnahmen Gebäude					
Prüfung der Fenster-, und Türanlagen auf Dichtigkeit. Reparatur und Ersatz der defekten Teile.	Hoch		X		
Kühl-, und Elektrogeräte					
Feststellung der notwendigen Kühlgeräte (Kühlschränke, Gefrierschränke- und Truhen) auf die benötigte Anzahl der Geräte für die Versorgung.	Hoch	X			
Abschalten von Kühlräumen in den Belegungs- und spielfreien Zeiten (Ferien, usw.) der Sportanlage	Hoch	X			
Entsorgung ggf. mit Ersatz von nicht effizienten, alten Kühlgeräten	Hoch	X			
Prüfung des Stand-By-Betriebs aller Elektrogeräte	Hoch	X			
Beleuchtungsanlagen (Vereinsheime, Hallen, Freianlagen)					
Bei Defekten der Leuchtmittel Umstellung auf LED-Beleuchtungsersatz (Verensheime)	Hoch	X			
Umstellung auf LED-Beleuchtungs-Systeme (Hallen, Flutlichtanlagen)	Hoch	X			
Einbau oder Nutzung von Teilbeleuchtungen von Sportflächen (Hallen, Flutlichtanlagen)	Hoch	X			

Mobile Bauten (Traglufthallen)					
Prüfung des Verzichts auf mobile Bauten (Traglufthallen) in den Wintermonaten	Hoch	X	X		Nur in Absprache mit den Verantwortlichen für die Gebäudetechnik, Vereinsvorstände oder Eigentümer der Sportanlage
Prüfung der Zusammenlegung der Nutzung von Sportstätten von mehreren Nutzergruppen	Hoch	X	X		Nur in Absprache mit den Verantwortlichen für die Gebäudetechnik, Vereinsvorstände oder Eigentümer der Sportanlage