****Energiesparmesse Wels 2025 – Schwerpunkt Sonne

**Auf die Sonne umsteigen lohnt sich!**

Wer mit fossiler Energie heizt, dem stehen turbulente Zeiten ins Haus. Die Gasversorgung aus Russland wurde 2024 überraschend beendet, bei Öl- und Gasheizungen wird zudem der CO2-Preis in den nächsten Jahren stark steigen. Die Energiesparmesse 2025 setzt mit dem „**Schwerpunkt Sonne**“ auf den Umstieg zu Solarwärme, einer unerschöpflichen Energiequelle, die noch zu wenig genutzt wird. In Zusammenarbeit mit Austria Solar werden neue solarthermische Techniken und PVT-Hybridkollektoren ins Scheinwerferlicht gerückt. Weitere wichtige Bereiche sind intelligente Steuerungs- und Regelungssysteme, die die Umstellung von fossilen auf erneuerbare Energien unterstützen. Damit soll in Zukunft im Sommerhalbjahr keiner der 1,4 Millionen Kessel in Österreich mit Öl und Gas mehr laufen, um teuer und klimaschädlich Wärme zu erzeugen.

**Solarwärme sorgt für stabile Heizkosten**

Solaranlagen sorgen das ganze Jahr für warmes Wasser und können in der Übergangszeit die Heizung unterstützen, was enorm viel Brennstoff spart und die Heizkosten stabil hält. Die Sonnenenergie ist mit allen Heizungen kombinierbar, egal ob Holzheizung, Wärmepumpe oder Fernwärmeanschluss. Im Neubau lässt sich Solarwärme mit Speichern und Bauteilaktivierung kombinieren, was maximale Unabhängigkeit von Energiekosten und Treibhausgasen garantiert. Das liefert Heizkosten von nur einem Euro pro Tag, über die nächsten Jahrzehnte. Preissteigerungen am Energiemarkt kann man auf diese Weise gelassen entgegensehen. Solarwärme ist zudem ein konkreter Beitrag zum Klimaschutz, eine durchschnittliche Solaranlage für Warmwasser und Heizung schützt das Klima wie 140 neu gepflanzte Bäume! Wer Strom und Wärme selbst erzeugen möchte, kann sogenannte Hybridkollektoren nutzen (auch PVT-Kollektoren genannt), die beides in einem Kollektor am Dach erzeugen. Das ist von Vorteil, wenn die Dachfläche begrenzt ist. Die Nachfrage nach dieser neuen Art von Solartechnik ist steigend. Achtet man beim Kauf der Solaranlage auf das Austria Solar Gütesiegel, sind jedenfalls Komponenten mit hoher Effizienz und langer Lebensdauer garantiert. Die aktuellsten Entwicklungen sind auf der WEBUILD Energiesparmesse Wels 2025 zu sehen!