

Pressemitteilung

26.10.2023

Klimaschutztag des Landkreises Mühldorf a. Inn am 21. November – Führung und Vorträge im BSZ mit spannendem Programm

Der Klimaschutztag des Landkreises Mühldorf a. Inn am Dienstag, 21. November in der Turnhalle des Beruflichen Schulzentrums (BSZ) bietet ein abwechslungsreiches Programm rund um die Themen Klimaschutz und Energiemanagement. Im Fokus stehen dieses Jahr Zukunftsvisionen und aktuelle Projekte im Zusammenhang mit Energie.

Um 17:30 Uhr startet die Veranstaltung mit einer Führung durch das Berufliche Schulzentrum an der Innstraße, das im Zuge des Neubaus als Effizienzhaus im Plusstandard auf Eisspeichergrundlage gebaut wurde. Nach einem Stehempfang mit Imbiss wird um 19:00 Uhr Max Heimerl und Bürgermeister Michael Hetzl die Teilnehmerinnen und Teilnehmer begrüßen.

Professor Dipl.-Ing. Timo Leukefeld, Energieexperte und Zukunftspraktiker, geht in seinem spannenden Impulsvortrag anschließend den Fragen nach: Wie werden zukünftig 10 Milliarden Menschen satt? Wie werden wir uns fortbewegen, wohnen, mit Energie versorgen und mit immer menschenähnlicheren Robotern umgehen? Eine echte gesamtgesellschaftliche Neuausrichtung, die alle gemeinsam gestalten, muss das Ziel in Zukunft sein, so die Richtung des mitreißenden Vortrags.

Auch der Landkreis Mühldorf a. Inn hat sich seit Jahren Nachhaltigkeit und Klimaschutz auf die Fahnen geschrieben. Aktuelle Projekte aus dem Bereich Energie- und Klimaschutzmanagement des Landkreises Mühldorf a. Inn werden im Anschluss vorgestellt.

"Der Klimaschutztag ist eine großartige Gelegenheit, am BSZ neueste Technologien zu besichtigen und mit Prof. Dipl.-Ing. Leukefeld in Zukunftsthemen einzusteigen. Wir freuen uns auf viele Teilnehmerinnen und Teilnehmer", so Landrat Max Heimerl.

Um Anmeldung wird gebeten unter www.lra-mue.de/klimaschutztag-2023. Dort ist auch der Flyer und das vollständige Programm verlinkt. Für Fragen steht Ihnen Projektleiterin Martina Kempf-Immerfall unter Tel.: 08631/699-803 gerne zur Verfügung, E-Mail martina.kempf-immerfall@lra-mue.de.

