

Medienmitteilung

Aarau, 8. März 2023

Erneuerbare Fernwärme für den Mutschellen

Die AEW Energie AG plant am Mutschellen für die Gemeinden Widen, Berikon und Rudolfstetten-Friedlisberg einen Wärmeverbund. Private und gemeindeeigene Liegenschaften sollen damit mit CO₂-neutraler Wärme versorgt werden.

Die AEW Energie AG plant auf dem Werkareal der Sika Schweiz AG in Widen den Bau einer Heizzentrale für den Wärmeverbund Mutschellen. Die Wärme wird primär aus regional gewachsenem Holz produziert und mittels Fernwärmenetz verteilt. Mit einer modernen und emissionsarmen Anlagentechnik wird die Entstehung einer Dampffahne verhindert. Mit der Sika Schweiz AG, der Anlagestiftung Turidomus und weiteren Eigentümern konnten entsprechende Absichtserklärungen unterzeichnet werden, um die Liegenschaften künftig CO₂-neutral mit Fernwärme zu versorgen.

Die Gemeinden Widen, Berikon und Rudolfstetten-Friedlisberg unterstützen einen gemeinsamen Wärmeverbund für die Region Mutschellen als wichtigen Beitrag zur Energiestrategie 2050.

In einem nächsten Planungsschritt wird das Vorprojekt ausgearbeitet. Zudem wird mit einer Umfrage das Interesse an einen möglichen Fernwärmeanschluss bei Liegenschaftsbesitzerinnen und -besitzern in Widen, Berikon und Rudolfstetten ermittelt. Über das Resultat des Vorprojekts wird zu gegebener Zeit informiert.

AEW Energie AG
Unternehmenskommunikation

Weitere Auskünfte:
Daniel Wernli, Leiter Wärmeprojekte, T +41 62 834 21 11

Download: www.aew.ch/aktuell

Die AEW Energie AG ist ein selbstständiges Unternehmen des Kantons Aargau. Mit der sicheren und klimafreundlichen Energieversorgung leistet die AEW einen wesentlichen Beitrag zur Standortattraktivität und zur Lebensqualität in der Region. Sie strebt Klimaneutralität (Netto-Null) bis spätestens 2040 an. Als integrierter Energiedienstleister engagiert sich die AEW mit der Produktion von Strom und Wärme/Kälte sowie als führende Netzbetreiberin und Lieferantin für ihre Kunden. Für die Stromproduktion fokussiert die AEW auf Wasserkraft sowie Solar- und Windenergie. Zudem erbringt sie Dienstleistungen in netz- und energienahen Bereichen sowie in der Telekommunikation.

Weitere Informationen und Downloads finden Sie unter www.aew.ch.