



Foto/Abb.: © EVS

Foto: EVS

GReneFF-Impuls Nr. 13:

Heizen mit Abwasser – ein noch (zu) wenig genutztes Potenzial

Online-Vortrag von **Tina Vollerthun, Entsorgungsverband Saar (EVS)**, Saarland

Montag, 04. Oktober 2021 von 10:00 - 11:30 Uhr

Sehr geehrte Damen und Herren,

Abwasser hat in der Regel ein hohes Temperaturniveau und stellt daher eine sehr gute Wärmequelle für Wärmepumpenheizungen dar. Ein großes Potenzial ist vorhanden und die technischen Möglichkeiten zu dessen Nutzung ebenso. Trotzdem ist die Nutzung dieser Wärmequelle heute noch die Ausnahme. Das liegt zum Einen daran, dass im Einzelfall die Rahmenbedingungen „stimmen“ müssen, um Abwasserwärme sinnvoll nutzen zu können. Zum Anderen scheuen manche vor einem entsprechenden Projekt zurück, da i. d. R. mehrere Beteiligte in ein Boot geholt werden müssen. Da meist ein gemeinsames Interesse an der Nutzung der Abwasserwärme besteht, wird man sich jedoch bald einig. Abwasserwärmenutzungsanlagen können somit ein wichtiger Baustein beim Gelingen der Wärmewende sein.

Dipl.-Ing. Tina Vollerthun ist Projektleiterin beim Entsorgungsverband Saar (EVS) und beschäftigt sich seit langem mit der Nutzung der Abwärme des Abwassers. Sie kennt die Potenziale und Anwendungsmöglichkeiten und berichtet aus der Praxis eines regionalen Entsorgungsverbands.

EINLADUNG

Die Teilnahme ist kostenfrei. **Eine Anmeldung per Mail an veranstaltung@argesolar-saar.de ist erforderlich.**
Der Zugangscode wird Ihnen nach Anmeldung per E-Mail mitgeteilt.

Wir freuen uns, Sie zu diesen „GReneEFF“-Veranstaltung begrüßen zu dürfen.

Mit freundlichen Grüßen



Ralph Schmidt, Geschäftsführer ARGE SOLAR e. V.

Das **Interreg V A Projekt „GReneEFF - Grenzüberschreitendes Netzwerk zur Förderung von innovativen Projekten im Bereich der nachhaltigen Entwicklung und der Energieeffizienz in der Großregion“** organisiert den grenzüberschreitenden Fachaustausch über energieeffiziente, nachhaltige Quartiere und einen energieeffizienten, nachhaltigen sozialen Wohnungsbau in der Großregion. Dabei stehen Fragen der praktischen Umsetzung nachhaltiger Lösungen im Vordergrund. Im Rahmen des Projekts werden bis Juni 2022 insgesamt 18 Pilotprojekte in allen Teilen der Großregion umgesetzt. Der Fachaustausch erfolgt in Form von Baustellenbegehungen, Fachseminaren, Kolloquien, Workshops, Onlineveranstaltungen wie der Reihe „GReneEFF-IMPULS“ und Besuchen anderer Modellprojekte in der Großregion. Die Veranstaltungen sind offen für alle interessierten Fachvertreter, Mandatsträger oder anderweitig in entsprechende Projekte eingebundenen Personen. Die Erfahrungen aus den Pilotprojekten und die Ergebnisse des Fachaustauschs werden in einem grenzüberschreitenden Handlungsleitfaden zusammengefasst. **Weiterführende Informationen und Termine finden Sie unter: www.GReNEFF.eu.**

GReneEFF - Veranstaltungen → Save the date ←

22. September 2021 von 10:00-11:30 Uhr (online): GReneEFF-Impuls: *Zwei Pilotprojekte für energieeffizienten sozialen Wohnungsbau in der Wallonie – Neubau im WQ Quartier Trixès en transition in Flémalle und energetische Sanierung von Stadtwohnungen in Lüttich*

23. September 2021 von 10:00 Uhr bis 16:00 Uhr in Saarlouis (Hybridveranstaltung): **Interreg Großregion und Energie – Grenzüberschreitende Konferenz des Programms Interreg V A Großregion in Kooperation mit dem Projekt GReneEFF, nachmittags Besuch des GReneEFF-Pilotprojekts „Husarenweg 12/12a“ der Gemeinnützigen Bau- und Siedlungs-Gesellschaft (GBS) in Saarlouis.** (gesonderte Anmeldung über <http://www.interreg-gr.eu>)

30. September 2021 von 9:00-14:00 Uhr (online): Smart City Tag: Überblick über den aktuellen Stand zum Themenbereich „Smart-City“ in der Region geben. In zwei Themenblöcken werden die Themenschwerpunkte „Smart Energy / smart Grid / smart Environment“, sowie „Smart District / smarte Quartiere“ durch Impulsvorträge und Präsentationen von Best-Practice-Projekten näher beleuchtet.

Anmeldungen unter veranstaltung@argesolar-saar.de

[Weitere Informationen](#)

Projet initié par | Projekt initiiert durch:

ARGE SOLAR

Moselle

ENERGIEAGENTUR
Rheinland-Pfalz

myenergy

MATEC

SAARLAND

WALDORF

Rheinland-Pfalz

Wallonie
service public
SPW

Retrouvez l'ensemble des partenaires de projet et plus d'informations |
Sie finden alle mitwirkenden Partner und weitere Informationen unter:

www.greeneff.eu

