



Foto: Andreas Pfaller - Verein für Luftfahrt MG-Wanlo

Smart Village Wanlo

Wanloer Klimaschutz- und Energietage

16.02.2018 - 14 bis 19 Uhr: Workshoptag für Wanloer Bürger

17.02.2018 - 10 bis 15 Uhr: Ausstellungstag, offen für alle Interessierten

Veranstaltungsort: Mehrzweckhalle Wanlo
(Einlass 30 Minuten vor Veranstaltungsbeginn)

Programm: www.new-energy.eu/SmartWanlo (Demo)

Partner:



Technology
Arts Sciences
TH Köln

MÖNCHENGLADBACH





Wanloer Klimaschutz- und Energietage

PROGRAMM

16.02.2018 - 14 bis 19 Uhr: Workshoptag für Wanloer Bürger

13:30 *Einlass*

14:00 Begrüßung der Teilnehmer & Eröffnung der Veranstaltung

14:15 Vortrag der Projektgruppe der TH Köln, Fachbereich Erneuerbare Energien, zu den Ergebnissen der Umfrage und der Studienarbeit mit den Potenzialen für die Wanloer Klimaschutzmaßnahmen

Diskussions- und Fragerunde, Wechsel zum Werkstattteil

Werkstattteil

mit 4 Thementischen & etwa 18 Experten, die kurz das jeweilige Thema vorstellen und dann Fragen von Bürgern beantworten; die Experten sind auch mit eigenen Ausstellungsständen vertreten.

3 Runden vorgesehen, d. h. man kann bis zu 3 Thementische besuchen, Anmeldung für die Bürger ab 4 Wochen vorher möglich.

15:20 *1. Runde*

16:05 *2. Runde*

16:50 *3. Runde*

<p>1 Energieberatung & energetische Sanierung von Wohngebäuden</p> <p><i>Angefragte Experten:</i> Energieberater, Installateure, Energieagentur</p>	<p>2 Solarenergie & Speicher</p> <p><i>Angefragte Experten:</i> Solarteure, Dozenten, Anbieter von Solarsystemen, ...</p>	<p>3 Elektromobilität</p> <p><i>Angefragte Experten:</i> Elektromobilität NRW, Mobilitätsmanagerin MG+, Anbieter von Elektrofahrzeugen, ...</p>	<p>4 Nahwärme & Bürgerenergie</p> <p><i>Angefragte Experten:</i> Energieberater mit Expertise für Nahwärmenetze, Vertreter einer Bürgerenergiegenossenschaft, ...</p>
---	---	---	---

17:35 *Schlussdiskussion & Ausklang in geselliger Runde*

17.02.2018 - 10 bis 15 Uhr: Ausstellungstag, offen für alle Interessierten

10:00 Begrüßung & Eröffnung der Ausstellung,

10:15 Ausstellung mit ca. 18 Ständen von Energie- und Mobilitätsexperten
(Stadt Mönchengladbach, NEW, ElektroMobilität NRW, EnergieAgentur.NRW, Ingenieurbüros für Energieberatung, Installateure, Dozenten für Solarenergie, Anbieter von Elektrofahrzeugen, Viessmann, Green Encon, ...)

14:15 Kurze Abschlusspräsentation und Ausblick auf die nächsten Schritte

15:00 Ende der Veranstaltung

Partner:



Technology
Arts Sciences
TH Köln

MÖNCHENGLADBACH

