



Landkreistag  
Mecklenburg-Vorpommern



**LEKA MV**  
Landesenergie- und  
Klimaschutzagentur  
Mecklenburg-Vorpommern

## **Strom selbst produzieren und gebäudeübergreifend verbrauchen**

Mit Hilfe von „Strombilanzen“ die Stromkosten deutlich senken!

Online-Infoveranstaltung am 08.12.2022

Eine Kampagne der



**LEKA MV**  
Landesenergie- und  
Klimaschutzagentur  
Mecklenburg-Vorpommern

Gefördert durch



EUROPÄISCHE UNION  
Europäischer Fonds für  
Regionale Entwicklung

Im Auftrag von



Mecklenburg-Vorpommern  
Ministerium für Wirtschaft,  
Infrastruktur, Tourismus  
und Arbeit

Zertifiziert als



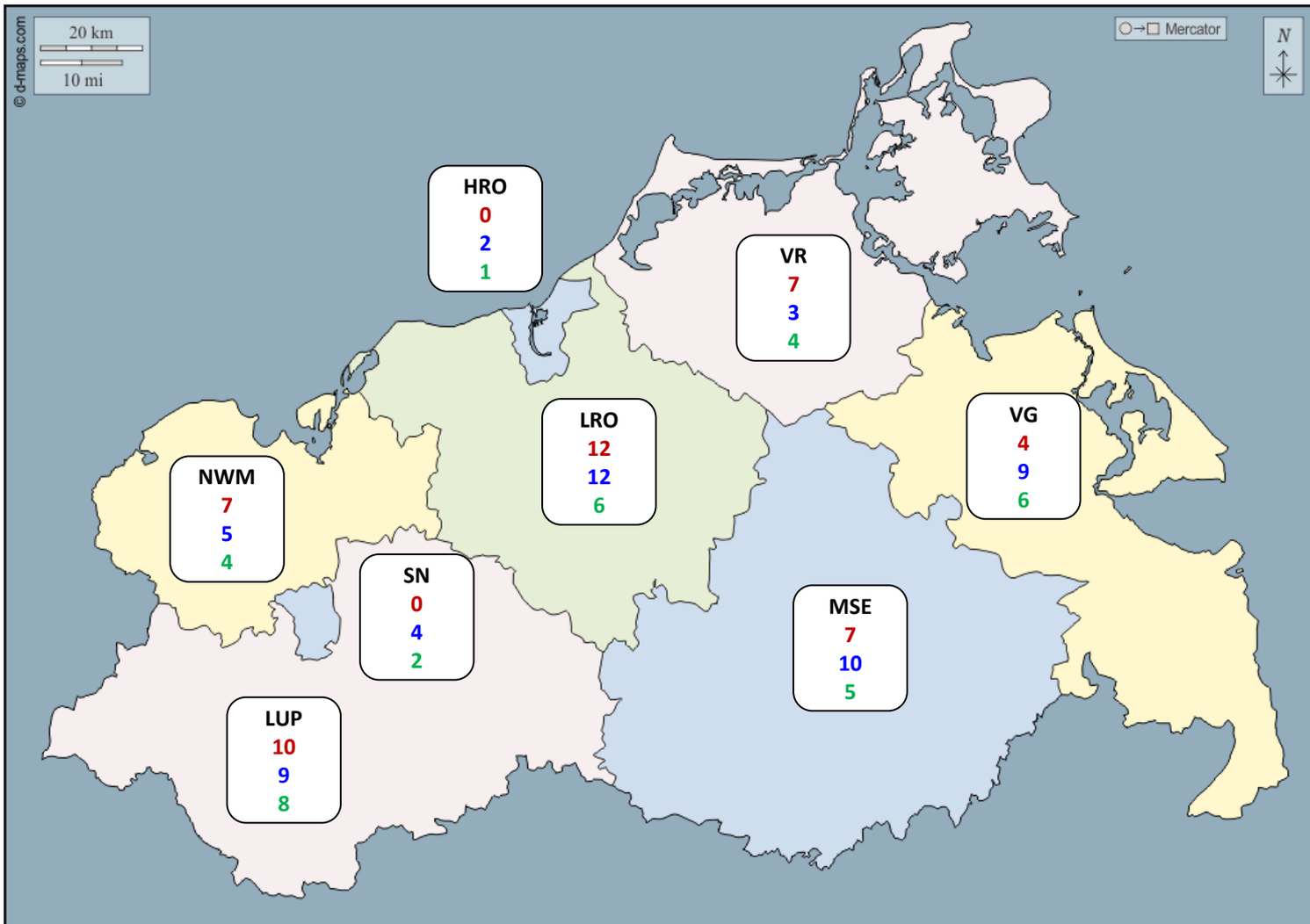
Unternehmen  
Certified according to DIN EN ISO 14064:2006

20 km

10 mi

○→□ Mercator

N



## Angemeldete

08.12. - mittags

## MV

insg. 141

**47 Politik**

**58 Verwaltung**

**36 Unt. + sonstige**

## Nicht-MV

insg. 81

**2 Politik**

**54 Verwaltung**

**25 Unt. + sonstige**

# Agenda

1. Begrüßung LKT und LEKA
2. Grundlegende Einführung in das Modell – Hr. **Kunst** (LEKA)
3. Erfahrungen aus dem Main-Taunus-Kreis – Hr. **Philipp** (KSM MTK)
4. Anwendung auf den Landkreis Rostock – Hr. **Kaiser** (LRO)
5. Die Perspektiven von Netzbetreiber und Stromversorger  
Hr. **Kommel** (e.dis MV) und Hr. **Dittert** (Süwag AG)
6. Fragen & Antworten, Diskussion
7. Wie verbleiben wir?
8. Abschluss

# Mögliche erste Schritte zur Ausweitung des Eigenstroms

**1.** Vorstellen der Idee bei der eigenen politischen Führung sowie Verwaltung. Grundsätzlich einverstanden?

*Wenn ja, wie folgt weiter:*

**2.** Abklären: Ist Ihr aktueller Stromversorger bereit, das Modell mit Ihnen umzusetzen? *Wenn nein: Bei der nächsten Ausschreibung des Stromes eine entsprechende Bedingung einfügen, dass dieses angeboten werden muss (siehe Mustertext des MTK).*

**3.** Bestandsaufnahme: Welche **Stromverbraucher** (insb. Gebäude) haben Sie überhaupt in Ihrem Bestand? Jew. Stromverbräuche, Lastprofile, voraussichtlichen Stromkosten...? **Verbraucherliste anlegen.**

**4.** Betrachtung pro Gebäude: Ist **Ökostromproduktion** dort und ggf. direkter Eigenstromverbrauch möglich („Stufe 1“)? Kann man dort PV-Anlagen auf das Dach, an die Fassade oder direkt auf das Grundstück installieren? Andere Möglichkeiten wie z.B. BHKW? **Produzentenliste anlegen.**

**5.** Wo können Sie **darüber hinaus** am effizientesten und am schnellsten eigenen Ökostrom produzieren? In Betracht ziehen: Freiflächen-PV, Windräder,... - *mit auf die Produzentenliste!*

**6.** Produzentenliste und Verbraucherliste priorisieren: *Höchste Potenziale an Produktion und Verbrauch jeweils ganz nach oben!*

→ **Resultat:** *Vorhabenliste der Aufbauprojekte der Produktion sowie Zählerumrüstungen der Verbraucher, dann Stück für Stück realisieren.*

## Surf-Tipps:



Landesweiter Veranstaltungskalender [www.leka-mv.de/termine](http://www.leka-mv.de/termine)



Newsletter [www.leka-mv.de/newsletter](http://www.leka-mv.de/newsletter)

# Kontakt Daten Organisatoren & Referenten

	Name	Einrichtung	Email	Tel.
1.	<b>Daniel Philipp</b>	Klimaschutzmanager MTK	daniel.philipp@mtk.org	06192 201-1947
2.	<b>Martin Kaiser</b>	Projektingenieur Technische Gebäudeausrüstung sowie Energiemanager im Landkreis Rostock	martin.kaiser@lkros.de	03843 75510251
3.	<b>Marius Dittert</b>	Süwag Vertrieb AG & Co. KG Leiter Vertrieb Kommunen, Wohnungswirtschaft, Verbände und EVU	marius.dittert@suewag.de	069-31072060
4.	<b>Andreas Kommol</b>	e.dis AG Bevollmächtigter für Energiewirtschaft und Energiepolitik, Landesbeauftragter MV	andreas.kommel@e-dis.de	03998 2822-2934
5.	<b>Carla Fee Weisse</b>	LEKA MV	carla.weisse@leka-mv.de	0152 22537095
6.	<b>Lea Baumbach</b>	LEKA MV	<i>Verlässt LEKA zum 31.12.22</i>	
7.	<b>Kris Kunst</b>	LEKA MV	<i>Verlässt LEKA zum 31.12.22</i>	

# Schönen Feierabend!



**LEKA MV**  
Landesenergie- und  
Klimaschutzagentur  
Mecklenburg-Vorpommern

...frohe Weihnachten und einen guten Rutsch! 😊

Eine Kampagne der



**LEKA MV**  
Landesenergie- und  
Klimaschutzagentur  
Mecklenburg-Vorpommern

Gefördert durch



EUROPÄISCHE UNION  
Europäischer Fonds für  
Regionale Entwicklung

Im Auftrag von

**MV**  
Mecklenburg-Vorpommern  
Ministerium für Wirtschaft,  
Infrastruktur, Tourismus  
und Arbeit

Zertifiziert als



ClimatePartner.com/1008.2004.001