



B.A.U.M.

Landkreis
Gießen



HESSENS MITTE • WISSEN
WIRTSCHAFT & KULTUR

Herzlich Willkommen

Zum Workshop „Ladesäuleninfrastruktur“

Im Rahmen des Projekts EMOLA – Elektromobilität in der Oberen Lahnregion

Agenda



- 13:00 Begrüßung und Vorstellung von EMOLA
- 13:10 Impulsvortrag „Ladesäuleninfrastruktur“ (Knut Petersen, ecolibro)
- 13.30 Ergebnisse der Analysephase – Wo stehen wir?
- 14:00 Was wollen wir heute erarbeiten – Vorstellung der Gruppenarbeit
Getränkepause
- 14:15 Arbeit in Kleingruppen: regionale LIS und Querschnittsthemen
- 16:00 Präsentation der Ergebnisse und Schlussrunde

Agenda



- 13:00 Begrüßung und Vorstellung von EMOLA
- 13:10 Impulsvortrag „Ladesäuleninfrastruktur“ (Knut Petersen, ecolibro)
- 13.30 Ergebnisse der Analysephase – Wo stehen wir?
- 14:00 Was wollen wir heute erarbeiten – Vorstellung der Gruppenarbeit
Getränkepause
- 14:15 Arbeit in Kleingruppen: regionale LIS und Querschnittsthemen
- 16:00 Präsentation der Ergebnisse und Schlussrunde

Wer ist die B.A.U.M. Group?

Bundesdeutscher Arbeitskreis für Umweltbewusstes Management

- **> 25 Jahre unabhängige Beratung** in den Bereichen Umwelt-, Energie- und Nachhaltigkeitsmanagement
- **Zusammenarbeit auf allen Ebenen** mit Kommunen, Regionen, GHD, Industrie, öfftl. Institutionen
- **anerkannter Partner** für bundesweite und EU-Forschungsprojekte
- **interdisziplinäres Team** mit zertifizierten Beratern



Querbeziehung zu anderen Geschäftsfeldern



Forschung und Entwicklung



Nachhaltige Unternehmensberatung



Interdisziplinäres B.A.U.M. Team



- Chemiker
- Soziologen
- BWLer / VWLer
- Physiker
- Forstwirte
- Politologen
- Ingenieure
 - Umwelttechnik
 - Energietechnik
 - Maschinenbau
 - Wirtschaft
- Informatiker
- Juristen
- Raumplaner
- Architekten
- Geographen
- Biologen

Wer ist die EcoLibro GmbH?



- Beratungsgesellschaft
- Sitz in Troisdorf bei Köln
- Gründung 2009
- Hauptgeschäftsfelder:
 - Betriebliche Mobilitätskonzepte
 - Kommunale Mobilitätskonzepte
 - Elektromobilität & Ladeinfrastruktur
 - Strategieberatung / Geschäftsfeldentwicklung

Das Team der EcoLibro GmbH besteht aus erfahrenen Beratern aus den Bereichen Mobilitäts- und Fuhrparkmanagement, Geografie und Betriebswirtschaft.

Das Kernteam ist seit 15 Jahren im Bereich Mobilitäts- und Fuhrparkmanagement zu Hause.

EcoLibro ist eines der größten und erfahrensten Beratungsunternehmen in diesem Bereich und Vorreiter für viele Themen des heutigen betrieblichen und kommunalen Mobilitätsmanagements.

Beratung von Unternehmen und Kommunen



B.A.U.M.

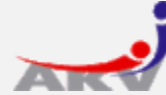


LE • WISSEN & KULTUR

SIEMENS

HDI
GERLING

apetito



Stadt
Gelsenkirchen

Kasseler
Sparkasse



ATHLON
CAR LEASE

BREMER
LANDESBANK

bremenports

juwi
Die Energie ist da

NÜRNBERG

zalando

SAMSUNG



Daiichi-Sankyo



STÄDTLICH
STADTWERKE
TROISDORF

Kreis
Paderborn

KVV

Kasseler Verkehrs- und
Versorgungs-GmbH

:rhein-sieg-kreis

Umweltbetrieb
Bremen

SWP

Celle-Uelzen Netz
EIN UNTERNEHMEN DER SVO

RICOH
imagine. change.



DORTMUND



Bremen



Paderborn
überzeugt.

th | ottostadt
magdeburg

Erfurt
LANDESHAUPTSTADT
THÜRINGEN
Stadtwerbung

Thüringer
Energie- und
GreenTech-
Agentur

Freiburg
IM BREISGAU

hallesaale*
HÄNDELSTADT

FREUDE.
JOY.
JOIE.
BONN.



stadt
oberhausen

stadt aachen

STADT FRANKFURT AM MAIN

Raum für Ihre Fragen



EMOLA – Elektromobilität in der Oberen Lahnregion

EMOLA – Elektromobilität in der Oberen Lahnregion



- Landkreis Gießen & Oberzentren Marburg und Wetzlar
- gefördert durch das Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur
- Standorte für das Wechselstromladen identifizieren und bewerten
- betriebliche Elektromobilitätskonzepte für Pilot-Gewerbegebiete
- Einsatz von Elektro-Bussen im Linienverkehr
 - Identifikation von drei Buslinien für Modellbetrieb
- Übertragbarkeit der Ergebnisse auf die Region Mittelhessen

EMOLA – Elektromobilität in der Oberen Lahnregion



Agenda



- 13:00 Begrüßung und Vorstellung von EMOLA
- 13:10 Impulsvortrag „Ladesäuleninfrastruktur“ (Knut Petersen, ecolibro)
- 13.30 Ergebnisse der Analysephase – Wo stehen wir?
- 14:00 Was wollen wir heute erarbeiten – Vorstellung der Gruppenarbeit
Getränkepause
- 14:15 Arbeit in Kleingruppen: regionale LIS und Querschnittsthemen
- 16:00 Präsentation der Ergebnisse und Schlussrunde

Impulsvortrag „Ladesäuleninfrastruktur“ (Knut Petersen, ecolibro)

Agenda



- 13:00 Begrüßung und Vorstellung von EMOLA
- 13:10 Impulsvortrag „Ladesäuleninfrastruktur“ (Knut Petersen, ecolibro)
- 13.30 Ergebnisse der Analysephase – Wo stehen wir?
- 14:00 Was wollen wir heute erarbeiten – Vorstellung der Gruppenarbeit
Getränkepause
- 14:15 Arbeit in Kleingruppen: regionale LIS und Querschnittsthemen
- 16:00 Präsentation der Ergebnisse und Schlussrunde

Ergebnisse der Analysephase – Wo stehen wir?

Agenda



- 09:00 Begrüßung und Vorstellung von EMOLA
- 09:10 Impulsvortrag „Elektrifizierung des ÖPNV“ (Marcel Corneille, EMCEL)
- 09.30 Ergebnisse der Analysephase – Wo stehen wir?
- 10:00 Was wollen wir heute erarbeiten – Vorstellung der Gruppenarbeit
Getränkepause
- 10:15 Arbeit in Kleingruppen: konkrete Strategien zur Elektrifizierung des ÖPNV
- 12:00 Präsentation der Ergebnisse und Schlussrunde



Kurze Pause

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit

Agenda



- 09:00 Begrüßung und Vorstellung von EMOLA
- 09:10 Impulsvortrag „Elektrifizierung des ÖPNV“ (Marcel Corneille, EMCEL)
- 09.30 Ergebnisse der Analysephase – Wo stehen wir?
- 10:00 Was wollen wir heute erarbeiten – Vorstellung der Gruppenarbeit
Getränkepause
- 10:15 Arbeit in Kleingruppen: konkrete Strategien zur Elektrifizierung des ÖPNV
- 12:00 Präsentation der Ergebnisse und Schlussrunde



Arbeit in Kleingruppen

- Regionale Ladeinfrastruktur und Querschnittsthemen

Querschnittsthemen

- Gemeinsames Abrechnungssystem
- Marketing und corporate design
- Anschlusskapazität
- Nachhaltige Stromversorgung aus der Region



Agenda



- 09:00 Begrüßung und Vorstellung von EMOLA
- 09:10 Impulsvortrag „Elektrifizierung des ÖPNV“ (Marcel Corneille, EMCEL)
- 09.30 Ergebnisse der Analysephase – Wo stehen wir?
- 10:00 Was wollen wir heute erarbeiten – Vorstellung der Gruppenarbeit
Getränkepause
- 10:15 Arbeit in Kleingruppen: konkrete Strategien zur Elektrifizierung des ÖPNV
- 12:00 Präsentation der Ergebnisse und Schlussrunde

**Vielen Dank für Ihre
Aufmerksamkeit**



B.A.U.M. Consult GmbH Berlin

Fanny-Zobel-Str. 9
12435 Berlin
+49 (0)30 53 60 18 84 0
berlin@baumgroup.de

B.A.U.M. Consult GmbH München

Gotzingerstr. 48/50
81371 München
+49 (0)89 189 35 0
muenchen@baumgroup.de

www.baumgroup.de