



WORKSHOP

ENERGIE

obligatorische Anmeldung per Email:
Camille DOLINAR – camille.dolinar@alsace.chambagri.fr
Michael BUCHHOLTZ – mbuchholz@lkvbw.de

Oder über diesen



BESICHTIGUNG DER
BIOGASANLAGE

AM 25. MÄRZ 2022 – 14 Uhr

METHA 3
67170 Wahlenheim
Frankreich
Gaseinspeisung ins Erdgasnetz (100 Nm³/h)
3 Zuchtbetriebe, 67 % landwirtschaftlichen Ernterückständen von diesem Betriebe

AM 11. APRIL 2022 – 14 Uhr

Martin Fritsch
Grün 12, 77736 Zell am Harmersbach
Deutschland
Erzeugung von Wärme und Strom (150 kW) in flexibler Fahrweise,
Wärmerückgewinnung zur Heizung und Holz Trocknung
Verwertung von Mais und Gülle

WEBINAR

AM 7. APRIL 2022 – 10:00 -12:30

Energie aus Gülle – eine Möglichkeit für Landwirte am Oberrhein?

-Technische Informationen zur Biogaserzeugung
Camille DOLINAR, Chambre d'Agriculture Alsace

-Gesetzliche Vorgaben auf beiden Seiten des Rheins
Camille DOLINAR, Chambre d'Agriculture Alsace
Jörg MESSNER, Landwirtschaftliches Zentrum Baden-Württemberg

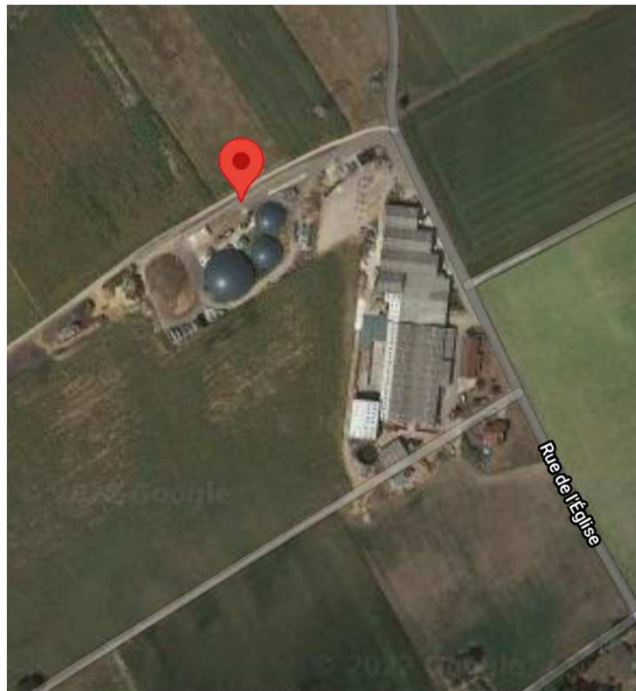
- Förderung und Wirtschaftlichkeit einer Biogasanlage auf beiden Seiten des Rheins
Hervé GORGIUS, Chambre d'Agriculture de Bretagne
Jörg MESSNER, Landwirtschaftliches Zentrum Baden-Württemberg



Cofinancé par l'Union européenne
Fonds européen de développement régional (FEDER)
Von der Europäischen Union kofinanziert
Europäischer Fonds für regionale Entwicklung (EFRE)

25.03.2022 – 14 Uhr

Hochstett



GPS-Punkt
übersicht

METHA 3

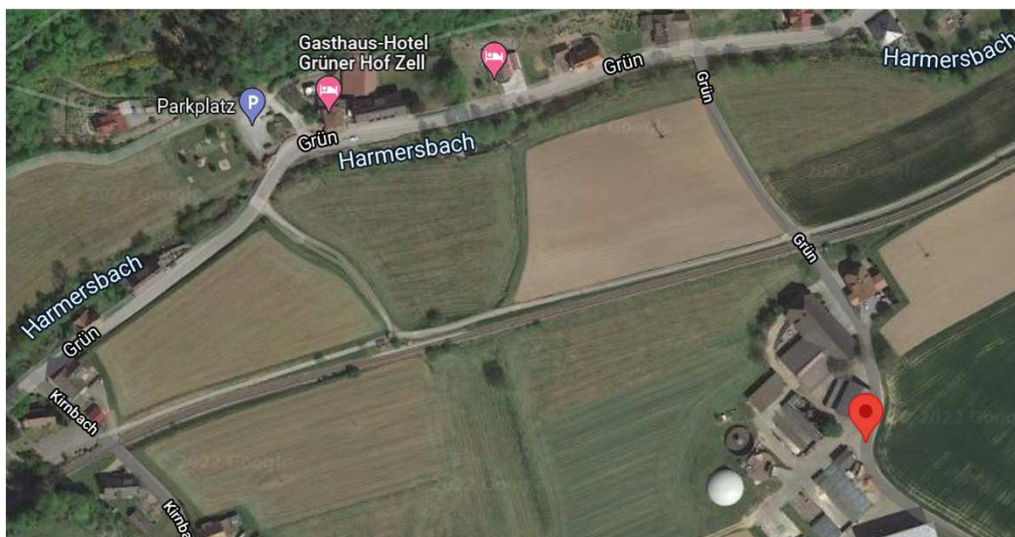
Wahlenheim

67170 Wahlenheim, Frankreich

<https://goo.gl/maps/TRHiNX7rGbuU21d96>

11.04.2022 – 14 Uhr

Oberharmersbach



Zell
am Harmersbach

Martin Fritsch

Grün 12, 77736 Zell am Harmersbach, Deutschland

<https://goo.gl/maps/f387o2kRFEZEUQ8o6>

GPS-Punkt
übersicht



Cofinancé par l'Union européenne
Fonds européen de développement régional (FEDER)
Von der Europäischen Union kofinanziert
Europäischer Fonds für regionale Entwicklung (EFRE)



WORKSHOP

ENERGY

obligatory registration :

Camille DOLINAR – camille.dolinar@alsace.chambagri.fr

Michael BUCHHOLTZ – mbuchholz@lkvbw.de

METHANIZATION UNIT

VISITS

25th MARCH 2022 – 2:00 pm

METHA 3

67170 Wahlenheim

France

Biomethane injection into the public natural gas grid (100 Nm³/h)

3 breeding farms 67% of agricultural inputs from these farms

11th APRIL 2022 – 2:00 pm

Martin Fritsch

Grün 12, 77736 Zell am Harmersbach

Germany

methane units operated in cogeneration (150 kW) in flexible operation, heat recovery by heating network and wood drying

Agricultural input based on manure and culture

WEBINAR

7th APRIL 2022 – 10:00-12:30

Energy from livestock manure - an opportunity for Upper Rhine farmers?

- Methanisation processes

Camille DOLINAR, Chambre d'Agriculture Alsace

- Regulatory framework for a biogas unit on each side of the Rhine

Camille DOLINAR, Chambre d'Agriculture Alsace-
Jörg MESSNER, Landwirtschaftliches Zentrum Baden-Württemberg

- Economic aspect of the installations (investment and profitability of the projects)

Hervé GORGIUS, Chambre d'Agriculture de Bretagne

Jörg MESSNER, Landwirtschaftliches Zentrum Baden-Württemberg