



2. Zero-Emission- Biomethane-Race

14. September 2016, Margarethen am Moos (NÖ)





Mit Biomethan als Treibstoff lassen sich alle wesentlichen Emissionen im Vergleich zu Diesel deutlich reduzieren. Sei es der CO₂- und NO_x-Ausstoß oder die Feinstaubbelastung. Biomethan wird aus Biogas hergestellt und ist der heimische, erneuerbare Bruder des (russischen) Erdgases. Damit schont Biomethan nicht nur die Umwelt – auch bleibt mit Biomethan unser „Benzingeld“ in Österreich!

Um die Möglichkeiten von Biomethan als Treibstoff aufzeigen zu können, veranstaltete die ARGE Kompost & Biogas Österreich am 14. September 2016 in Margarethen/Moos (NÖ) ein Biomethan-GoKart-Rennen.

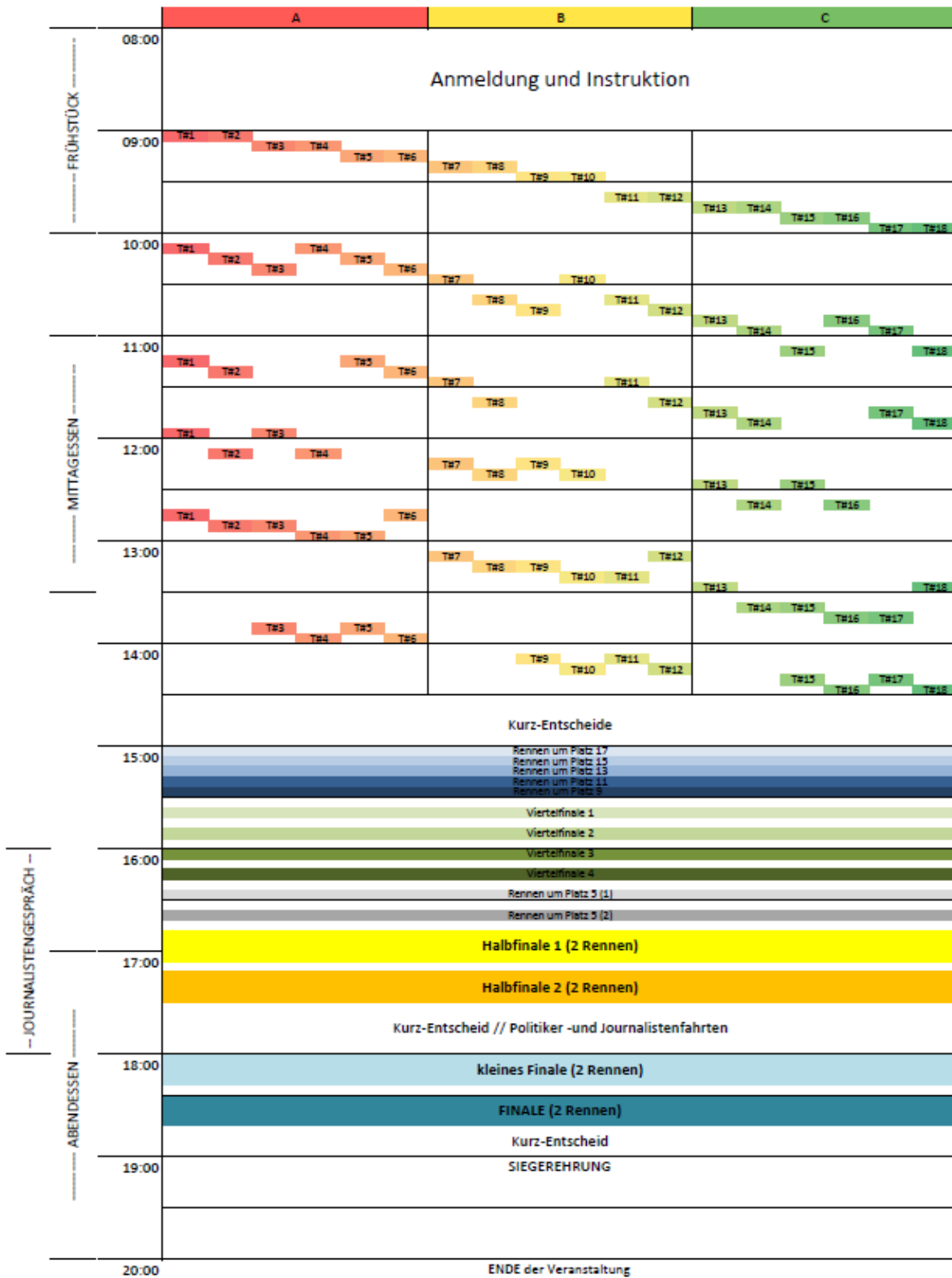
Bei dem Rennen fuhren die Teams um „die Ehre“ und für die Umwelt. Jeder war herzlich eingeladen zu kommen und dem Rennen zuzuschauen.

Die GoKarts wurden mit Biomethan betrieben. Das dafür notwendige Biogas wird ausschließlich aus eigens angebauten Energiepflanzen, Reststoffen vom Acker sowie aus Gülle und Mist aus der Nutztierhaltung hergestellt. Biogas kann zur Wärmenutzung, im Verkehr und zur Stromerzeugung verwendet werden und ist durch die Speicherbarkeit flexibel einsetzbar. Bei der Herstellung von Biogas entsteht auch hochwertiger Dünger. Damit schließt sich der Kreislauf der Natur.

Zero-Emission-Biomethane-GoKart-Race wurde unterstützt durch: FGW – Fachverband der Gas- und Wärmeversorgungsunternehmen, Biomethanregister Austria, EVM Energieversorgung Margarethen am Moos GmbH, planergy GmbH, BioG GmbH

Weitere Infos und Fotos finden Sie auf: www.zero-emission-biomethan.info

Zeitplan – 2. Biomethan-GoKart-Rennen



Das Rennen startete um 9 Uhr, davor gab es noch die Instruktionen zum Umgang mit den GoKarts zur Rennstrecke und zum Rennablauf. Anschließend wurden die Teamnummern zugelost.

Bei der Veranstaltung fuhren 17 Teams in der Gruppenphase um die Plätze für die anschließenden Entscheidungsrennen.



**Addinol Racing Team
(Addinol Lube Oil GmbH):**
Elmar Kleinlercher, Johann Manzl,
Willi Ortner, Peter Treichl

**BDI BioGas
(BDI - BioEnergy International AG):**
Sije Gortner, Gernot Metnitzer, Markus
Schlögl, Thomas Schopper



BioG (BioG GmbH): Hannes
Bruckner, Andreas Weidlinger,
Josef Höckner

**Biogas Trattnachtal
(Reinholdungsverband Trattnachtal):**
Manuel Egger, Roland Ramaseder,
Michael Rudolf, Harald Bala



**Biomethanregister Austria
(Biomethanregister Austria):**
Christian Sedlak, Stefan Thaller, Andreas
Wolf

**Österreichischer Biomasseverband
(Österreichischer Biomasseverband):**
Antonio Fuljetic, Mathias Gröger,
Stefan Kunze, Christoph Pfmeter





FGW-Voll-Gas
(FGW - Fachverband d. Gas- u.
Wärmeversorgungs-unternehmen):
Sabine Hosiner,
Peter Jurik, Axel Steinsberg

Gutmann (Gutmann GmbH):
Alexander Gutmann,
Fabian Rauch



L-P-T Turbo
(BioEnergie L-P-T GmbH & Co KG):
Markus Lukas,
Kurt Tscherner, Philipp Tscherner

Methanos 1
(Netz Burgenland Strom GmbH):
Dominik Csukovits,
Christian Schöll, Ambros Schmidt,
Messner Manuel, Josef Artner



Methanos 2 (Netz Burgenland Strom GmbH): Patricia Haider, Bernd Krumpeck, Martin Leimstätter, Rene Nagy, Christian Schöll

PBEG (PBEG Projektplanungs-, Beratungs- und Entwicklungs GmbH):
Josef Fellner, Michael Fenz, Christoph Haller, Christoph Holzbauer





Planergy Racing (planergy GmbH):
Alex Luidolt,
Nikolas van den Oever

**Steinmassl-Zauner (BioEntsorgung
Steinmassl, Ökoenergie Zauner):**
Wolfgang Steinmassl, Harald Zauner,
Gerald Fehringer, Johannes Rankl



**Streckenwölfe
(Chrono Engineering GmbH):**
Robert Jung,
Christian Pöstinger

Team Biogas Bruck
(Biogas Bruck/Leitha GmbH & Co KG):
Gerhard Danzinger, Lukas Korlath,
Varga Renato



Anacon Racing (Anacon GmbH): Günther
Bochmann, Wolfgang Gabauer, Ludek
Kamarad

Das Rennen wurde als 1:1 Rennen ausgetragen (Race of Champion). Nach Ablauf der Rennzeit gewann jenes Team, welches bei gleicher Rundenanzahl als Erstes durchs Ziel fuhr. Beim Einfahren in die Box startete das nächste 1:1 Rennen. Zwischen den Rennen fanden Wuzzelturniere statt. Die Ersten und Zweiten Plätze der Gruppenphase stiegen fix ins Viertelfinale auf.



Während der Gruppenphase fand ein internationales Expertentreffen zum Thema „Internationaler Biomethanhandel“ im Zuge des Horizont2020 Projektes “BIOSURF“ statt.



Zeitgleich mit dem Halbfinale der Teams, fand im Außenbereich der EVM Biogasanlage ein Pressegespräch statt. Das Gespräch wurde durch Kurzstatements von Herrn Abg. z. NR **Johann Höfinger** (ÖVP-Umweltsprecher) und in Vertretung von Landeshauptmann Dr. **Erwin Pröll**, Bgm. BR **Gerhard Schödinger** eingeleitet. Anschließend sprach **Franz Kirchmeyr** (ARGE Kompost und Biogas) über die aktuelle Situation im Biogassektor. Danach folgte **Josef Höckner** (BioG GmbH) mit seinem Beitrag zur zukünftigen Rohstoffversorgung von Biogasanlagen. Abschließend erklärte **Stefan Malaschofsky** (ABG Treuhand und Beratungs-GmbH) seine Ansätze über den stärkeren Einsatz von Biomethan den interessierten Journalisten und Politikern.



Nach dem Pressegespräch drehten Abg. z. NR **Johann Höfinger** (ÖVP-Umweltsprecher) und Bgm. BR **Gerhard Schödinger** (in Vertretung von Landeshauptmann Dr. **Erwin Pröll**), eine Ehrenrunde mit den GoKarts.



Bgm. BR Gerhard Schödinger
(in Vertretung von Landeshauptmann Dr. Erwin Pröll)



Abg. z. NR Johann Höfinger (ÖVP-Umweltsprecher)

Der Gewinner des Rennens war **Biomethanregister Austria** mit dem Team-Leader Andreas Wolf. Dahinter platzierte sich auf dem zweiten Rang die Firma **Gutmann** und auf dem dritten Platz landete **Team Biogas Bruck**.

Bgm. **Markus Plöchl** überreichte gemeinsam mit Geschäftsführer **Bernhard Stürmer** den Siegern die Pokale, sowie Biomethan-Gutscheine über 100, 200 und 300 € von der Fa. EVM Energieversorgung Margarethen am Moos GmbH zum Biomethan-Tanken. Alle anderen Teams erhielten Pokale in Form von Gaskartuschen für ihre tollen Fahrleistungen.



Platz 1: Biomethanregister Austria



Platz 2: Gutmann



Platz 3: Team Biogas Bruck

Herzlichen Dank unseren Hauptsponsoren!



Andreas Wolf
(andreas.wolf@agcs.at)

Lukas Wannasek
(l.wannasek@evm-bioenergie.at)



Alexander Luidolt
(office@planergy.at)

Peter Jurik
(jurik@gaswaerme.at)



Josef Höckner
(josef.hoekner@biog.at)

Impressionen







