



**Virtuelle Gründungskonferenz der "E.I.T. – Environmental Innovative Technologies"
in Timișoara (Timiș, Rumänien)
als Pendant der Plattform Umwelttechnik in Deutschland
am 20. und 21. Oktober 2020**

TEILNEHMER RUMÄNIEN:

Petronela Solovastru (Manager) (Präsentation)	EIT Romania Tel.: +40 (0) 729-153553 petronela.solovastru@gmail.com
Horațiu Bașa (Präsentation)	Testo România (Cluj-Napoca) Tel.: +40 (0) 264/202170 mobil: +40 (0) 730-973794 horatiu.basa@testo.ro
Cristina Borca (Head NGO) (Präsentation)	AQUATIM Timișoara Tel.: +40 (0) 256/201370 aquatim@aquatim.ro
Gabriela Fistis (Präsentation)	Denkstatt România SRL Tel.: +40 (0) 256/434397 mobil: +40 (0) 724-528900 gabriela.fistis@denkstatt.ro
Florica Manea (Vice Dean) (Präsentation)	Universitatea Politehnica Timișoara (UPT) Tel.: +40 (0) 256/403063 chimie@upt.ro
Liviu Marsavina (Vicerector)	Universitatea Politehnica Timișoara (UPT) liviu.marsavina@upt.ro (online)
Camil Mihaescu (Dean Faculty Arts & Design) (Präsentation)	Universitatea de Vest din Timișoara (UVT) camil.mihaescu@e-uvt.ro
Alexandra Petcu (Green UVT Program Manager)	Universitatea de Vest din Timișoara (UVT) alexandra.petcu@e-uvt.ro
Vlad Petcu (Deputy GM UVT)	Universitatea de Vest din Timișoara (UVT) vlad.petcu@e-uvt.ro (online)
Nicoleta Sîrghi (Vice Dean) (Präsentation)	Universitatea de Vest din Timișoara (UVT) Tel.: +40 (0) 256/592-504 mobil: +40 (0) 726-690665 nicoleta.sirghi@e-uvt.ro
Dr. Aida Szilagyí (President) (Präsentation)	National Centre for Sustainable Production and Consumption Timișoara Tel.: +40 (0) 256/434397 mobil: +40 (0) 724-528900 aida.szilagyí@cnpcd.ro
Mihai + Cristina Zait/Didier Senn (Präsentation)	Hydraulic Center (HCG) mobil: +40 (0) 723-627172 mihai.zait@hydrauliccenter.ro

TEILNEHMER BADEN-WÜRTTEMBERG:

Michael Auer (President)	Plattform Umwelttechnik e.V. Tel.: +49 (0) 7821/98053-52 mobil: +49 (0) 176-1782 1959 auer@entecco.com
Dr. Volker Bauer	bg filtration gmbh Tel.: +49 (0) 7159/8069-12 mobil: +49 (0) 160-96939813 volker.bauer@bg-filtration.de
Sarah Biechele	Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft Tel.: +49 (0) 711/126-2663 sarah.biechele@um.bwl.de
Liliana Dobrogeanu	Ascentec GmbH Tel.: +49 (0) 6227/358084-0 liliana.dobrogeanu@ascentec.de
Tobias Eisele	Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft Tel.: +49 (0) 711/126-2637 tobias.eisele@um.bwl.de
Egon Förster	Fiber Engineering GmbH Tel.: +49 (0) 721/569-6757 mobil: +49 (0) 173-5290012 e.foerster@fiber-engineering.de
Prof. Horst-Richard Jekel	SPPC Group mobil: +49 (0) 177-8832424 horst.jekel@sppc-group.com
Milica Jovanova	Lamtec Mess- und Regeltechnik GmbH & Co KG Tel.: +49 (0) 6227/6052-0 jovanova@lamtec.de
Robert Körner	WEHRLE Umwelt GmbH Tel.: +49 (0) 7641/585-257 mobil: +49 (0) 172-7659521 koerner@wehrle-umwelt.com
Ingrid Müller (Network Manager)	Plattform Umwelttechnik e.V. Tel.: +49 (0) 711/998870-33 mueller@lvi.de
Philipp Poferl	Arqum GmbH Tel.: +49 (0) 89/1210994-0 mobil: +49 (0) 170-5285403 philipp.poferl@arqum.de
Philipp Raunitschke	ESTA Apparatebau GmbH & Co. KG Tel.: +49 (0) 07307/804-600 mobil: +49 (0) 162-2802960 p.raunitschke@esta.com
Gisa Siegmund (Präsentation)	Baden-Württemberg International Tel.: +49 (0) 711/22787-67 gisa.siegmund@bw-i.de
Prof. Dr.-Ing. Ulrich Trägner	Hochschule Mannheim Tel.: +49 (0) 621/292-6387 mobil: +49 (0) 175-5244828 u.traegner@hs-mannheim.de

EIT

ENVIRONMENTAL
INNOVATIVE
TECHNOLOGIES

KEY TAKE
AWAYS

CONCLUSIONS

AIR POLLUTION
CONTROL

ENERGY EFFICIENCY

WATER TREATMENT

CLIMATE NEUTRALITY
BUILDINGS

WASTE MANAGEMENT
RESOURCE EFFICIENCY

DECARBINISATION



BILATERAL TASK FORCE

PU & E.I.T Romania Taskforce was formed in March 2020. We have reinforced our bilateral initiative in Oct 2020 with our partners from the Universities, Private Sector and Public Sector. Support is needed from Local Administration.

CLUSTER & PROJECT ORIENTED

Taking into account the pandemic travel restrictions, we have initiated an online cluster project oriented approach, focusing on 4 main clusters retained now as being the most impactful : AIR, WATER, ENERGY, ACADEMICS & POLICY MAKERS. Our purpose is to generate projects answering to local environmental issues through our joint initiative.

E.I.T ROMANIA NETWORK EXPANSION

Public sector's support is key to ensure the success of this initiative, both at local and at national level. Working together with Town Halls, Regional Committees and Public Ministeries is key in order to generate projects with real socio-economic value which can improve our overall life quality.



Plattform
Umwelttechnik

RESÜMEE

TAG #1:

- Zu wenige Teilnehmer, sowohl von Seiten Rumäniens als auch von Seiten Baden-Württembergs.
 - *Rumänische Seite:* nur die Personen, die alle im März 2020 bei den Meetings dabei waren. Weitere Teilnehmer waren: TESTO (Cluj), AQUATIM, AQUADEMICA, zusätzliche Fakultät für Kunst & Design (UVT), Denkstatt und Nationales Zentrum für nachhaltigen Konsum und Produktion (Doppelrolle als neu gewählter Berater im Rathaus Timișoara).
 - Die Idee war, die im März gebildete EIT-Taskforce zu erweitern, bevor die Informationen des EIT Rumänien einer größeren Zielgruppe zugänglich gemacht werden.
 - Es werden mehr interessierte Stakeholder/Vertreter aus dem privaten Sektor, auch aus den lokalen Behörden, benötigt.
 - Baden-Württemberg: die Personen, die im März anwesend waren plus eine Vertreterin des Unternehmens Ascentec GmbH.
- Petronela wird sich mit Gestaltung von Webseite und sonstigem Werbematerial auseinandersetzen.
- Es wurde mehr Dynamik in das Geschehen gebracht.
- In Rumänien gibt es keine hilfreichen Verbindungen (Links) wie bspw. zu Steinbeis-Unternehmen.
- Nach Ansicht von Petronela war es eine produktive Zusammenkunft, auch wenn die Teilnahme von privatwirtschaftlichen Unternehmen zu wünschen übrigließ.
- HAI hatte zwar nicht teilgenommen aber den Willen bekundet, an EIT zu partizipieren.
- ActualConnect (Cosmin Georgescu und Bogdan Stoica) haben ebenfalls eine Willenserklärung zur Beteiligung abgegeben.
- ***Während der derzeitigen schwierigen Lage (weltweite Corona-Pandemie) ist es wichtig, nach effektiven Möglichkeiten für die weitere Zusammenarbeit zu suchen wie bspw. Online-Austausch!***

TAG #2:

[Video-Grußwort von MD Helmfried Meinel](#) (Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft Baden-Württemberg)

Wichtigste Ergebnisse der Breakout-Gruppen-Diskussionen:

- a) Luft (Leiter: Dr. Volker Bauer) – Kontaktdaten (s. Teilnehmerliste)
- Der Fokus des Interesses liegt vorerst auf der Luftverbesserung in Timișoara.
 - Am Freitag, dem 30.10.2020, werden sich die Interessenten über eine Skype-Konferenz dazu zusammenfinden.
 - Es soll sich ausgetauscht werden über mögliche Projekte.
 - Die Hoffnung liegt stark auf einer Beteiligung von Unternehmen Rumäniens, die an der Zusammenarbeit mit Unternehmen der PU interessiert sind.

b) *Wasser/Abwasser (Leiter: Robert Körner) – Kontaktdaten (s. Teilnehmerliste)*

- Besonderes Interesse zeigt AQUATIM bzgl. Klärschlammaufbereitung.
- Derzeit werden die Industrie- und Deponieabwasser in die kommunalen Kläranlagen eingeleitet. → Der Klärschlamm ist somit nicht zum Dünger geeignet (Sondermüll).
- Es besteht großes Potential zur Findung von innovativen Lösungen.
- Das Netzwerken zwischen Industrie und Universitäten könnte zu großen Verbesserungen führen.
- Frau Cristina Borca (AQUATIM) hat einen Hinweis für eine öffentliche Vergabeplattform (www.licitatii-seap.ro) gegeben (Rumänisch: scheint eher eine Auktionsplattform zu sein.)
- Möglicherweise könnte Petronela hier Einblick geben.
- Es wird davon ausgegangen, dass rumänische Ausschreibungen auch über die Europäische Vergabeplattform TED (<https://ted.europa.eu>) veröffentlicht werden.
- Für die Marktbearbeitung in Rumänien wäre für einen Anlagenbauer wie WEHRLE ein lokales Partnerunternehmen mit Vernetzung zum Abfallmanagement und/oder zu Industriebetrieben und -verbänden (Thema: Abwasserbehandlung, Wasserrecycling, Wertstoffrückgewinnung) hilfreich.
- Falls es die Möglichkeit zu einem Austausch mit Entscheidern (Umweltministerium?) zum Thema Deponiesickerwasser oder industrielle Abwässer gibt, würde WEHRLE gerne direkt oder indirekt beratend tätig sein, ggf. auch im Rahmen von E.I.T.-Veranstaltungen einen Seminarbeitrag leisten.

c) *Energie (Leiter: Philipp Pofert) – Kontaktdaten (s. Teilnehmerliste)*

- [Ergebnisfolie](#) (Initiatoren, Zielgruppe, Möglichkeiten, Themen, Herausforderungen)
- Das Wichtigste für eine konstruktive Zusammenarbeit ist das Finden von weiteren Partnern!

d) *Wissenschaft (Leiter: Prof. Dr. Ulrich Trägner) – Kontaktdaten (s. Teilnehmerliste)*

- Die Hochschule Mannheim strebt eine enge Zusammenarbeit mit der West Universität Timișoara (UVT) innerhalb des ERASMUS-Programms (Förderprogramm der Europäischen Union) an.

STATUS DER EIT-GRÜNDUNG (PETRONELA):

- Befindet sich im gesetzgebenden Prozess (Dauer: ca. 3 Monate).
- Sponsoring: Erstellung einer Liste mit Namen, Absichten, etc.
- Mitgliedschaften: Erarbeitung von Vorschlägen zu Beitragshöhe, Antragsformularen, Satzung, etc.
- Erstellung einer Webseite.
- Intensive Aktivitäten zur Gewinnung von Mitgliedern in Rumänien.
- **Zur Leistung von Unterschriften müssen die deutschen Partner physisch nach Rumänien reisen; wann dies möglich sein wird, ist derzeit ungewiss.**

Stuttgart und Timișoara, 30. Oktober 2020

gez. Ingrid Müller

gez. Petronela Solovastru