



**Liebes AquaTech Lausitz Bündnis,**

zum Wochenstart möchte ich gern einen neuen Statusbericht geben und auch die Gelegenheit nutzen unser gesamtes Team vorzustellen. Hier finden Sie nochmals die Kontaktdaten unserer Mitarbeiter mit ihren Verantwortlichkeiten.

**Team Regionalmanagement / Regionale Potenzialstudie:**



Andreas Kretschmer  
Greentec Consult GmbH  
info@aquatechlausitz.org



Norbert Rost  
Regionalentwicklung.de  
info@aquatechlausitz.org

**Projektverantwortliche:**



Dr.-Ing. Felix Krujatz  
TU Dresden  
info@aquatechlausitz.org  
felix.krujatz@tu-dresden.de



Gunnar Mühlstädt  
MINT Engineering GmbH  
gm@mint-engineering.de

**Team Potenzialstudie: Ausbildung/Forschung & Marktpotenzial:**



Franziska Hahn  
TU Dresden  
Franziska.hahn@tu-dresden.de



Dr.-Ing. Gerd Hilpmann  
MINT Engineering GmbH  
gh@mint-engineering.de

## Team Homepage:



Josef Holfeld  
TU Dresden  
josef.holfeld@tu-dresden.de



Karsten Helbig  
TU Dresden  
karsten.helbig@tu-dresden.de

Auf unserer Homepage haben wir ein neues Feature eingebaut. In der Rubrik „Aktuelles“ finden Sie eine neue **Video-FAQ** Seite, auf der die Initiatoren des AquaTech Lausitz Bündnisses Rede und Antwort zu den Themenkomplexen „Regionaler Strukturwandel“, das „AquaTech Lausitz Bündnis“ und „Aquakultur“ stehen. Schauen Sie gerne mal vorbei: <https://aquatechlausitz.org/faqs/>

## Neue Player im Netzwerk:

Wir zählen mittlerweile **27 Profile** auf unserer Projekthomepage. Auch in den vergangenen beiden Wochen haben wir zahlreiche Gespräche geführt und werden neue Interessenten mit wertvollen Expertisen in der kommenden Zeit im Bündnis willkommen heißen. Neu mit ihren Profilen sind folgende Einrichtungen:



HELMHOLTZ ZENTRUM  
DRESDEN ROSSENDORF



HELMHOLTZ-INSTITUT FREIBERG  
FÜR RESSOURCENTECHNOLOGIE

Das zum Helmholtz-Zentrum Dresden Rossendorf zugehörige Helmholtz-Institut für Ressourcentechnologie aus Freiberg entwickelt in der Abteilung Biotechnologie innovative biotechnologische Verfahren zur Rückgewinnung wichtiger Industriemetalle aus primären und sekundären Rohstoffquellen mittels Bioleaching (biologische Extraktion), Biosorption (selektive Bindung und Gewinnung von Metall-Ionen aus wässrigen Lösungen) und Flotation (selektive Partikel trennung).



Mit der MyBiotech GmbH gewinnt AquaTech Lausitz einen überregionalen Partner mit ausgewiesener Expertise im Up- und Downstream-Processing sowie der Mikro- und Nanopartikelformulierung von Substanzen für Pharmaanwendungen. Zu den Produkten der MyBiotech GmbH gehören u.a. innovative omega-3-Formulierungen, Cucumin und Phycocyanin.



Am 05.02.2021 war das AquaTech Lausitz Team zu Gast beim amtierenden Landrat von Bautzen, Herrn Michael Harig und seiner Beigeordneten Birgit Weber. Gemeinsam wurden Interessen und Anknüpfungspunkte des AquaTech Lausitz Bündnisses mit dem Landkreis diskutiert. Wir bedanken uns sehr herzlich für die konstruktive Diskussion zu Fragen des Strukturwandels im Landkreis Bautzen. Erste Folgetermine wurden dank des Engagements der Beigeordneten bereits eingeleitet und werden in den kommenden Wochen weiter verfolgt. Wir freuen uns auf die Zusammenarbeit!

## Neuigkeiten aus dem Netzwerk und der Bioökonomie:

---

Suburban Seafood bei „Genial Sächsisch“ - jetzt Stimme abgeben!

Unser Partner, die Suburban Seafood GmbH, hat es in die Auswahl der Abstimmung bei „Genial Sächsisch“ geschafft. Die Sächsische Zeitung stellt in der Rubrik „Genial Sächsisch“ wegweisende Erfindungen von sächsischen Tüftlern vor. Unterstützen Sie unseren Bündnispartner durch Abgabe ihrer Stimme bis zum 28.02.2021:

**Direkt zum Artikel:**

<https://www.saechsische.de/sachsen/bio-garnelen-vom-festland-lausitz-suburban-seafood-nebelschuetz-sachsen-genial-saechsisch-5361715.html>

**Direkt zur Abstimmung:**

<https://www.saechsische.de/sachsen/die-grosse-saechsische-erfinder-umfrage-sachsen-genial-saechsisch-ipad-gutschein-gewinnen-5075058.html>

---

Algen Summit ´21 - Algenbiotechnologie in Deutschland, Österreich und der Schweiz am 03. und 04. Mai 2021 in Wien

Erstmalig findet ein gemeinsames Algen-Meeting innerhalb der D-A-CH Region statt. Vom 03.-04.05.21 trifft sich die Algen-Community in Wien. Es erwarten Sie Vorträge zu aktuellen Entwicklungen aus Industrie und Forschung, eine Posterausstellung, ein „Marktplatz“ mit Infoständen von Unternehmen, ein Abendempfang sowie eine Exkursion zur Algenproduktionsstätte der ROHKRAFT green GmbH. Herr Gunnar Mühlstädt und Dr.-Ing Felix Krujatz werden vor Ort sein (Tandemvortrag am 04.05.21) und unser Bündnis weiter vernetzen. Der *call* für Postereinreichungen läuft aktuell und ist bis 05.03.2021 offen. Alle weiteren Verlinkungen finden Sie in unserer Rubrik Mitteilungen:

**Direkt zum Artikel:**

<https://aquatechlausitz.org/algen-summit-03-04-mai-2021-in-wien/>

---

BTU Cottbus - Senftenberg und der Wasser-Cluster-  
Lausitz e.V. veranstalten 1. Wasserkonferenz Lausitz  
"Bergbau - Wasser - Klima"

Anlässlich des Weltwassertages am 12.03.2021 werden hochkarätige Fachvorträge von Vortragenden aus den Umweltverwaltungen Berlins, Brandenburgs und Sachsens sowie von Unternehmen und Institutionen der Wasserwirtschaftsszenerie an der BTU Cottbus-Senftenberg erwartet. Wasserfachleute aus Berlin, Brandenburg und Sachsen Thematisieren mit Vertretern aus Politik, Kommunen, Wirtschaft und Behörden die mit dem bevorstehenden Kohleausstieg verbundenen Herausforderungen im Wasserhaushalt der Schwarzen Elster und der Spree und die sich daraus ergebenden Handlungsoptionen. Die Veranstaltung findet mit begrenzter Teilnehmerzahl im Audimax der BTU Cottbus statt und wird für alle Interessierte per Livestream übertragen. Anmeldungen zum Livestream sind bis 28.02.2021 unter [wassertag2021@wasser-cluster-lausitz.de](mailto:wassertag2021@wasser-cluster-lausitz.de) möglich.

Alle weiterführenden Links zu der Veranstaltung finden Sie unter:

<https://aquatechlausitz.org/1-wasserkonferenz-lausitz-bergbau-wasser-klima/>

Bleiben Sie gesund, das AquaTech Lausitz Team freut sich auf die kommende Zusammenarbeit!

Mit besten Grüßen aus Dresden,

Ihr AquaTech Lausitz Team