

# Plattformen für sächsische Akteure der Energieforschung

Dresden, 09.12.2020

Thomas Wendland

# Agenda

1. BRANCHENFORUM SACHSEN: Energie-Effizienz-Strategie 2020
2. Digitaler Kompetenzträgeratlas
3. Informations- und Vernetzungsveranstaltungen in den Bereichen  
Energieforschung und Energieinnovation
4. Aktuelle Meldung

# 1/4 Vernetzungsveranstaltung – BRANCHENFORUM SACHSEN



## BRANCHENFORUM SACHSEN Energie-Effizienz- Strategie 2020

- Untertitel: „Energie und Wertschöpfung - in Kreisläufen denken!“
  - Hintergrund: Corona → Wie können Zielgruppen und deren Themen weiterhin sichtbar gemacht werden?
  - Onlineveranstaltungsreihe mit Akteuren aus Politik, Wirtschaft und Wissenschaft
  - 5 Einzelforen im Zeitraum 07.07 – 22.09.2020, insgesamt: **29 Referenten und 348 Teilnehmern**
  - Forentitel:
    - 07.07.2020: „Auftaktveranstaltung“
    - 14.07.2020: „Forum 1: CO2-Zertifizierung zwischen Image und Zukunftsstrategie“
    - 08.09.2020: „Forum 2: Wertschöpfungspotentiale vernetzter Elektrofahrzeuge“
    - 15.09.2020: „Forum 3: Energieeffiziente Produktion und Logistik“
    - 22.09.2020: „Forum 4: Energie- und Ressourceneffizienz gemeinsam denken“

# 1/4 Vernetzungsveranstaltung – BRANCHENFORUM SACHSEN

- Rückblick und Zusammenfassung:
  - Eigene Themenseite mit allen Informationen und Vorträgen unter:  
<https://www.saena.de/Branchenforum.html>
  - Veranstaltungen wurden aufgezeichnet und können jederzeit angesehen werden

→ [Teaser](#)

- Wie geht es weiter?
  - Weiterführung ist für 2021 geplant.
  - Frage: Welche Themen sollten Ihrer Meinung nach eine Rolle spielen? → Umfrage

## 2/4 Kompetenzträgeratlas - Energieforschung

- Zwei bereits bestehende Portale der SAENA
  - Energieportal und Energie-Expertenportal
  - beide befinden sich in grundsätzlicher Überarbeitung, Going Live: Mitte 2021
  - Kompetenzträger im Bereich der Energieforschung werden Teil dieser Portale

### Energie-Expertenportal:

- Sachdatenorientierter, tabellarischer Ansatz
- Detaillierte Darstellung von Einzelthemen und Experten

**Ihre Antworten des Suchassistenten**

- Privatperson
- Kompetenzträger Elektromobilität
- Art der Einrichtung
  - Bildungs- / Forschungseinrichtung
  - Kommune / Gemeinde
  - Politik und Verbände
  - Unternehmen
- Branche
  - Batterie-technologie
  - Beratung / Fördermanagement
  - Elektronik / Fahrzeugelektrik
  - Energiemanagement / Ladeinfrastruktur / Netzintegration
  - Fahrzeugbau / Leichtbau
  - Flottenbetrieb
  - Forschung & Entwicklung
  - Händler / Vertrieb
  - Informations- & Kommunikationstechnik

**Finden Sie Ihren Energie-Experten**

Die Suche über den Assistenten ist abgeschlossen. Sie können über die Filter und Suchfelder die Ergebnisse weiter einschränken.

**Freie Suche**

**18 Treffer für Kompetenzträger Elektromobilität**

**AH EnerTec** AH-EnerTec GmbH & Co.KG  
Herr Uwe Ahrendt  
Sommerfelder Weg 2 | 04329 Leipzig  
E-Mail: info@ah-enertec.de  
Mobiltelefon: 01442518994  
Telefon: 0341-5909986  
zur Detailsite  
auf Karte anzeigen

Art der Institution: Unternehmen

**ASM experts** ASM Experts Mandy Radisch  
Frau Sylvia Radisch  
Wasastr. 50 | 01445 Radebeul  
E-Mail: energie@asm-experts.de  
Mobiltelefon: 01726703892  
Telefon: 0372 6703892  
zur Detailsite  
auf Karte anzeigen

**Infothek**

Nutzerkontoeinstellungen  
Abmeldung

Diese Infothek begleitet Sie mit nützlichen Informationen durch den Suchassistenten der „Energie-Experten Sachsen“.

Offene Fragen beantworten wir gerne per Mail an [energieeffizienz@saena.sachsen.de](mailto:energieeffizienz@saena.sachsen.de) oder telefonisch unter 0351/4910 3160

Hinweis:  
Die SAENA ist Netzwerkpartner der Energieeffizienz-Expertenliste für Förderprogramme des Bundes.

**EnergieeffizienzExperten**

**Karte**

**Energieportal Sachsen**  
Ein Projekt der Sächsischen Energieagentur - SAENA GmbH

Stroßenkarte Luftbild Top-Strassen Topografische Karte

Angezeigte Karte Inhaltsverzeichnis Themensuche Ortssuche Steckbrief Statistik Legende Drucken Hilfe

**Inhaltsverzeichnis**

- Abwärmequellen
- Best-Practice-Unternehmen
- Dichte-, Potenzialkarten und Umweltfaktoren
- EEG - Anlagendichte
- Geothermische Karten
- Globalisierung
- Nicht-EEG - Anlagendichte
- Windvorangebiete
- Windgeschwindigkeiten
- Effiziente Inselnetze Sachsen
- Energie-Experten Sachsen
- Energieeffizientes Bauen
- Erneuerbare Energien
- Erneuerbare Energien (NEM EEG)
- European Energy Award
- Kommunales Energiemanagement
- Kompetenzträger intelligente Verkehrssysteme
- Modell- und Demonstrationsvorhaben
- Sächsischer Gewerbenetzwapp
- Windkraft Sachsen
- Sachsen-Bundeslandsgrenze
- Sächsische Gemeindegrenzen

Maßstab 1:1.218.129 90 km

© SAENA → Datengrundlagen → Kontakt → Impressum → Nutzungsbedingungen → Datenschutzerklärung → Bedienung 03.06.2020

### Energieportal Sachsen:

- Kartenzentrierter Ansatz
- Darstellung regionaler Unterschiede und Cluster

## 2/4 Kompetenzträgeratlas - Energieforschung

- Ziel:
  - transparente Darstellung der Akteure, Kompetenzen, Forschungsschwerpunkte, Projekte und ggf. F&E-Infrastruktur
- Nutzen: Unterstützung der verbesserten Akteursvernetzung

**1. Allgemeine Angaben zur Institution**  
\*Diese Angaben dienen insbesondere der Aktualisierung der Broschüre „Energieinnovation in Sachsen“

**Art der Institution:**  Unternehmen  außeruniversitäre Forschungseinrichtung  
(Zutreffendes bitte ankreuzen)  Universität  Fachhochschule

**Unternehmen / Institution:**

**Lehrstuhl, Institut, Abteilung:**

**Branche:**

**Anschrift:**

**Anzahl der Beschäftigten:**

**Homepage:**

**Geschäftsführung / Leitung:** Titel, Vorname, Name:   
Funktion:

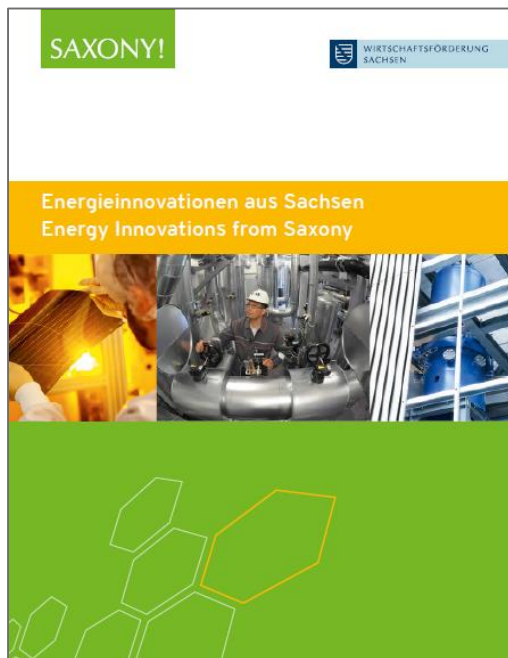
**Ansprechpartner für Kompetenzbroschüre „Energieinnovationen in Sachsen“ und für den digitalen Kompetenzträgeratlas in Sachsen:** Titel, Vorname, Name:   
Funktion:   
Telefon:   
E-Mail:

Welche Kompetenz- bzw. Tätigkeitsfelder sind für Ihre Institutionen am meisten zutreffend?  
(Die folgenden Kategorien entsprechen den Kategorien des neuen Bundesberichts Energieforschung. Bitte ordnen Sie sich entsprechend ein.)

|  |  |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Thermische Kraftwerke / CO <sub>2</sub> -Technologien | <input type="checkbox"/> Energieeffizienz                              |
| <input type="checkbox"/> Nukleartechnik  | <input type="checkbox"/> Energiewende und Gesellschaft                 |
| <input type="checkbox"/> Erneuerbare Energie                                   | <input type="checkbox"/> Materialtechnik und -forschung                |
| <input type="checkbox"/> Energiespeichertechnologien                           | <input type="checkbox"/> Fusionstechnik                                |
| <input type="checkbox"/> Wasserstofftechnologien                               | <input type="checkbox"/> Anlagenbau für Energie- und Kraftstofftechnik |
| <input type="checkbox"/> Energiesystemanalyse / Modellierung / Digitalisierung | <input type="checkbox"/> Ressourceneffizienz / Recycling               |
| <input type="checkbox"/> Stromnetze (Elektrizitätsübertragung und -verteilung) |  |

- Akteursabfrage gemeinsam mit WFS
  - Auswahl und Abfrage von ~ 240 Akteuren: September + Oktober
  - November: ~ 180 erhaltene, von Akteuren freigegebene Rückmeldungen
  - Unternehmen, außeruniversitäre Forschungseinrichtungen, Hochschulen
  - aktuell: Abstimmung zur Datenintegration in Datenbank der SAENA
- Going Live geplant im Frühjahr 2021

## 2/4 Kompetenzträgeratlas - Broschüre „Energieinnovationen aus Sachsen“



- Weitere Nutzung der Daten :
  - Aktualisierung der WFS-Broschüre „Energieinnovationen aus Sachsen“
  - Druck im Januar 2021

# 3/4 Informations- und Vernetzungsveranstaltung in den Bereichen Energieforschung und Energieinnovation

- Ziele:
  - Information zu aktuellen Förderprogrammen und aktuellen Themen im Bereich der Energieforschung
  - Vernetzungsplattform für Akteure
  
- Folgeveranstaltung:
  - geplant ist pro Halbjahr eine Veranstaltung
  - Wenn Sie Themen und Projekte haben, auf die wir in dieser Veranstaltung aufmerksam machen sollten. Kommen Sie gern auf uns zu!

→ Chancen für sächsische Akteure

Informations- und Vernetzungsveranstaltung in den Bereichen Energieforschung und Energieinnovation – (Online)

**Energieforschung Sachsen**  
Sächsische Energieagentur – SAENA GmbH

2020  
09.12.  
09.00 Uhr  
11.45 Uhr

| ZEIT              | VORTRAGSTHEMA   | REFERENTIN / REFERENT   |
|-------------------|---|---|
| 08:45 Uhr         | Einwahl offen   |   |
| 9.00 Uhr          | Vorträge und Beteiligung der zugeschalteten Teilnehmer<br>Dauer der Vorträge jeweils circa 15 Minuten <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Horizont Europa und Green Deal Call</li> <li>▶ Projektpartnersuche für den Green Deal Call</li> <li>▶ Ideenwettbewerb Grüner Wasserstoff (BMBF)</li> <li>▶ Vorstellung der Sächsischen Agentur für Strukturentwicklung (SAS)</li> <li>▶ Pitches von sächsischen Akteuren der Energieforschung</li> </ul> | Nationale Kontaktstelle Energie<br><b>Fr. Kedzierski</b> – European Enterprise Network<br>Projekträger Jülich<br><b>Hr. Mühlberg</b> – Geschäftsführer Sächsische Agentur für Strukturentwicklung GmbH<br>Universität Leipzig – angefragt<br><b>Fr. Dr. Wolter</b> – Fraunhofer IKTS<br><b>Hr. Prof. Meyer</b> – TU Bergakademie Freiberg |
| 10.45 – 10.55 Uhr | Pause <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Aktuelles zum Sächsischen Energie- und Klimaprogramm und der Sächsischen Wasserstoffstrategie</li> </ul>   | <b>Hr. Dr. Grahl</b> – Referent Sächsisches Staatsministerium für Energie, Klimaschutz, Umwelt und Landwirtschaft   |



## 4/4 Meldung vom 01.12.2020

- **Sachsen hebt Antragsstopp bei Forschungs- und Entwicklungsprojekten auf!**
- sächsisches Wirtschaftsministerium hat den Antragsstopp von Forschungs- und Entwicklungsprojekten (FuE) im Rahmen der **sächsischen EFRE-Technologieförderung** 2014 bis 2020 für einen begrenzten Zeitraum aufgehoben.
- Ab **sofort können sächsische Unternehmen bis Ende Januar 2021 wieder FuE-Projektanträge mit einer Laufzeit von maximal 18 Monaten** bei der Sächsischen Aufbaubank – Förderbank – (SAB) **einreichen**.
- Die inhaltlichen Auswahlkriterien wie Innovationsgrad, Marktgängigkeit und Verwertungsperspektive behalten ihre Gültigkeit.
- Für diese **Fördertranche** stehen rund **acht Millionen Euro** zur Verfügung.

# Ich freue mich auf die weitere Zusammenarbeit mit Ihnen!

Referent: Thomas Wendland

Sächsische Energieagentur – SAENA GmbH

Telefon: 0351 - 4910 3195

Fax: 0351 - 4910 3155

E-Mail: [Thomas.Wendland@saena.de](mailto:Thomas.Wendland@saena.de)

Internet: [www.saena.de](http://www.saena.de)

