

10:00 – 10:30	Begrüßung, Neues von der LENA und dem RKW Sachsen-Anhalt Heidi Werner, RKW Sachsen-Anhalt GmbH Thomas Micka, René Bertram, LENA GmbH
10:30 – 11:00	Commit to Connect 2050 – Was das Zielbild für Unternehmen und Energieberatung bedeuten kann Carolin Rößler, ONTRAS Gastransport GmbH
11:00 - 11:30	Energetische Flexibilisierungspotenziale in der Weltwirtschaft Dr. André Naumann, Fraunhofer IFF
11:30 – 11:40	Kaffeepause
11:40 – 12:10	Power Contracting und PV-Anlagenpacht Strom aus PV-Anlagen auf dem eigenem Dach ohne Anfangsinvestition Jürgen Siegnoth, Q Cells Europe
12:10 – 12:40	EEG-Novelle / Post EEG – Chancen und Risiken für Unternehmen Kathrin Neumeyer, MPW – Legal & Tax GbR
12:40	Zusammenfassung und Verabschiedung

- (1) Neuer Richtlinienentwurf Energieberatung für Nichtwohngebäude, Anlagen und Systeme des Bundes im Vergleich (EBM, BHP)
- (2) Sachsen-Anhalt ENERGIE
- (3) Best Practice Beispiele online melden
- (4) Energiemanagement Handbuch - neu

Merkmal	Energieberatung Mittelstand	Energieberatung für Nichtwohngebäude, Anlagen und Systeme	Beratungshilfeprogramm
RL Inhaber	Bund (BMWi) - alt	Bund (BMWi) neu	Land Sachsen-Anhalt
Förderziel	Umsetzung der energie- und klimapolitischen Ziele der Bundesregierung.	Umsetzung der energie- und klimapolitischen Ziele der Bundesregierung.	spezifische Beratungen zur Verbesserung der Leistungs- und Wettbewerbsfähigkeit von KMU und Freiberuflern
	10-20 Prozent Energieeinsparung pro Unternehmen, in Summe werden 400 GWh Endenergieeinsparung angestrebt	jährlich 530 MWh Energieeinsparung werden angestrebt. In Unternehmen sollen durchschnittlich 140 MWh/a eingespart werden, 90 MWh/a pro Kommune	
		Contractingberatung zum Ausgleich fehlender Kompetenz und fehlender Ressourcen für energieeffizient Beschaffung und Anwendung von Energie (Zielgröße 600 MWh/a Einsparung pro Vorhaben)	

Merkmal	Energieberatung Mittelstand	Energieberatung für Nichtwohngebäude, Anlagen und Systeme	Beratungshilfeprogramm
Gegenstand der Förderung	Energieberatung in einem systematischen Verfahren	Energieberatung in Form eines Energieaudits nach DIN EN 16247	spezifische Beratung - Organisationsoptimierung - Personalmanagement - Geschäftsprozessoptimierung - Innovationsberatung - Unternehmensübergabe - Marktanpassungsstrategien - Digitalisierung - Markterschließung - Energie- und Umwelteffizienz
		Energieberatung für Nichtwohngebäude nach DIN V 18599	
		Contracting Orientierungsberatung	
	Erlangung von Informationen über Energieverbrauchsprofile von Gebäuden, Gebäudegruppen, Prozessen, industriellen bzw. gewerblichen Anlagen		
ermitteln und quantifizieren von wirtschaftlichen Energieeinsparpotenzialen			

Merkmal	Energieberatung Mittelstand	Energieberatung für Nichtwohngebäude, Anlagen und Systeme	Beratungshilfeprogramm
Zuwendungs-empfänger	KMU & Freiberufler	Kommunale Gebietskörperschaften, Kommunale Zweckverbände, Gemeinnützige Organisationen, Religionsgemeinschaften mit Körperschaftsstatus, Soziale und Gesundheitseinrichtungen, Kultureinrichtungen, KMU & Freiberufler, Nicht KMU mit max 500.000kWh Gesamtenergiebedarf pro Jahr	KMU & Freiberufler

Merkmal	Energieberatung Mittelstand	Energieberatung für Nichtwohngebäude, Anlagen und Systeme	Beratungshilfeprogramm
Art und Umfang der Förderung	80% der Beratungskosten, max 6000,- € (mehr als 10.000 € Energiekosten pro Jahr)	80% der Beratungskosten, max 6000,- € (mehr als 10.000 € Energiekosten pro Jahr) 80 % der Beratungskosten, max. 1200,- € (weniger als 10.000 € Energiekosten pro Jahr)	50 % der Beratungskosten max. 6000 €. Maximal förderfähiges Beratungshonorar 1600 € pro Tagwerk
	80 % der Beratungskosten, max. 1200,- € (weniger als 10.000 € Energiekosten pro Jahr)	Energieberatung Nichtwohngebäude: 80 % max. 8000 € (Abhängig von Nettogrundfläche)	
		Contracting Orientierungsberatung: 80% der Beratungskosten, max 10.000,- € (mehr als 300.000 € Energiekosten Gebäude /-poolpro Jahr)	
		80 % der Beratungskosten, max. 7.000,- € (weniger als 300.000 € Energiekosten im betrachteten Gebäude /-pool pro Jahr)	
		! Sonderregelungen für Finanzschwache Kommunen	

Merkmal	Energieberatung Mittelstand	Energieberatung für Nichtwohngebäude, Anlagen und Systeme	Beratungshilfeprogramm
Förder-voraussetzung	gelisteter Energieberater für Förderprogramme des Bundes	gelisteter Energieberater für Förderprogramme des Bundes	gelistete Berater (Eignungskriterien des Landes)
			Neugründungen erst nach Inanspruchnahme der Bundesförderung förderfähig
Förder-ausschluss	gutachterliche Stellungnahmen ohne unmittelbare Auswirkung auf den Energieverbrauch interne Beratungsleistung (eBeratung durch eigene MA oder MA von verbundenen Unternehmen) Energieberatungen, die als Grundlage zur Energiesteuerreduzierung oder eeg-Minderung dienen oder auf gesetzlichen Verpflichtungen Beruhen Beratung - Wohngebäude	bereits begonnene Vorhaben Baubegleitung Erstellung von Energieausweisen Energieberatungen, die als Grundlage zur Energiesteuerreduzierung oder eeg-Minderung dienen oder auf gesetzlichen Verpflichtungen Beruhen Beratung - Wohngebäude	fortlaufende regelmäßige Beratungsdienstleistungen Beratungen zur Erlangung öffentlicher Hilfen, Steuerberatung, Rechtsberatung, Werbung

Fortführung der Richtlinie

- Antragstellung ist aktuell wieder möglich.
- Das Budget wurde aufgestockt und „marktbedingt“ gab es Rückläufer
- Antragstellung ist möglich bis zum

Evaluation

- Bewertung der Richtlinie in Bezug auf Wirksamkeit und Effizienz in der zurückliegenden Förderperiode
- Grundlage für die Neugestaltung der Richtlinie in der neuen Förderperiode



- Bestätigung herunterladen, ausdrucken und vom Unternehmen unterschreiben lassen
- Formular ausfüllen
- Bilder, Logo und Bestätigung anfügen
- Formular absenden
- Nach Unterschrift durch LENA, die Bestätigung dem Verwendungsnachweis beilegen

<https://lena.sachsen-anhalt.de/wirtschaft/energieeffizienz-best-practice-kampagne/formular-zum-5-bonus/>

- Gliederung des EnMHB an High-Level-Struktur der aktuell gültigen DIN ISO 50001:2018 angepasst
- jetzt wieder für Erst-Zertifizierungen verwendbar
- wie gewohnt als Word und PDF-Datei verfügbar
Download:
LENA → Publikationen → „Muster für ein Handbuch zum Energiemanagement im Unternehmen“
- Druckexemplare kostenlos auf Anfrage

