

78. VIK Jahrestagung

☐ 14.10.2025 ⑤ 09:00 - 19:00 ⓒ Humboldt Carré

14.10.2025	Programmpunkt	Details
⊙ 09:00 Uhr	Begrüßung durch den Hauptgeschäftsführer	Beginn
	Christian Seyfert, Hauptgeschäftsführer VIK	
○ 09:05 Uhr	Eröffnungsrede zur 78. VIK Jahrestagung	
	Gilles Le Van, Vorstandsvorsitzender VIK	
◎ 09:25 Uhr	Rede mit anschließender Kurzfragerunde mit Gilles Le Van	
	Staatssekretär bei der Bundesministerin für Wirtschaft und Energie Frank Wetzel	
◎ 10:00 Uhr	Marktentwicklung Energie	Keynote
⊙ 10:10 Uhr	Volatile Märke, stabile PPAs: Solar + Speicher als Zukunftsmodell in Zeiten von negativen Strompreisen	
	Annkathrin Rabe, Head of German Downstream Origination, Statkraft	
⊙ 10:20 Uhr	Industriestandort im Stresstest – Wie kann die Wettbewerbsfähigkeit gestärkt werden?	Impulsvortrag

	Industriestandort im Stresstest – Wie kann die Wettbewerbsfähigkeit gestärkt werden?	Podiumsdiskussion
	Deutschlands Wirtschaft ist in einer tiefen Krise. Die Deindustrialisierung, die in den letzten Jahren eingesetzt hat, wird sich 2025 nicht lediglich fortsetzen – sie	
	wird sich vielmehr beschleunigen.	
	Seit 2022 ist die industrielle Produktion um ca. zehn Prozent, die der energieintensiven Industrie sogar um ca. 20 Prozent zurückgegangen.	
© 10:25 Uhr	In diesem Panel werden die bereits angestoßenen und noch umzusetzenden	
	Maßnahmen Verbesserung der Wettbewerbsfähigkeit des Industriestandorts	
	diskutiert. Dazu gehören die Dämpfung der Netzentgelte im Strombereich und	
	die Abschaffung der Gasspeicherumlage. Auch die Einführung eines	
	"Industriestrompreises" und die Ausweitung der Strompreiskompensation sowi	2
	ein Bürokratieabbau im Energiebereich gehören zu den Optionen, mit denen die	
	Politik dem industriellen Mittelstand und der energieintensiven Großindustrie	
	aus der Krise helfen könnte.	
0.33.25.11	Kaffepause	
○ 11:35 Uhr	· 	Pause
③ 12:05 Uhr	Europas industriepolitische Gratwanderung – zwischen industriellem Wandel, Klimazielen und geopolitischer Realität	Impulsvortrag
	Europas industriepolitische Gratwanderung – zwischen industriellem Wandel, Klimazielen und geopolitischer Realität	Podiumsdiskussion
	Die europäische Industrie steht vor der Herausforderung, klimaneutral zu	
	werden und zugleich international wettbewerbsfähig zu bleiben. Die	
	Diskussionsrunde beleuchtet, wie Klimapolitik, wirtschaftliche Interessen und	
	geopolitische Realität zusammen gedacht werden können.	
	lm Mittelpunkt stehen Instrumente wie CBAM und ETS: Was können sie leisten,	
© 12:10 Uhr	wo werden sie zur Belastung? Wie schützt sich Europa vor Carbon Leakage,	
	ohne Handelskonflikte zu riskieren?	
	Zudem wird diskutiert, wie Europa mit Wettbewerbern umgeht, die weniger	
	ambitionierte Klimaziele verfolgen. Ist die EU Vorbild in der Transformation –	
	oder droht sie, wirtschaftlich ins Hintertreffen zu geraten?	
	Die Debatte fragt schließlich, wie ein tragfähiges europäisches Modell aussehen	
	kann – zwischen Green Deal, Industriepolitik und globaler Machtverschiebung.	
	Zwiegespräch Handelskrieg	
③ 13:20 Uhr	Gilles Le Van mit Gast	
① 13:35 Uhr	Mittagspause	
		Pause

	Parallel stattfindende Break-Out-Sessions	
	1. Zwischen Preisabsturz und Preisspitze: Wie sich die Strommärkte neu sortieren	
③ 15:05 Uhr	Die Strompreisentwicklung in Europa ist von zunehmender Volatilität geprägt: einerseits mit negativen Preisen und andererseits extremen Preisspitzen. In diesem Vortrag beleuchtet Christoph Gardlo, COO ESFORIN und Co-Gründer, die Ursachen dieser Dynamik, von der Flexibilisierung der Erzeugung bis hin zu regulatorischen Eingriffen. Ziel ist es, Industrieunternehmen und Kraftwerksbetreiber praxisnahe Einblicke und Handlungsoptionen für den Umgang mit diesen Herausforderungen zu geben. 2. Transformation / Wärmewende	
	3. Technik	
③ 16:05 Uhr	Kaffeepause	Pause
	Zwiegespräch Wasserstoff	
③ 16:20 Uhr	Christian Seyfert mit Gast	
	Transformationskonzepte in Richtung Klimaneutralität	Keunote
○ 16:35 Uhr	Transformationskonzepte in Richtung Klimaneutralität Sebastian Gallehr	Keynote
○ 16:35 Uhr○ 16:45 Uhr		Keynote
	Sebastian Gallehr	
	Sebastian Gallehr Impulse zu Elektrifizierung, Wasserstoffhochlauf und Carbon Management Transformationspfade der energieintensiven Industrie: Elektronen, Moleküle, CO2-	Impulsvortrag Podiumsdiskussion
○ 16:45 Uhr	Impulse zu Elektrifizierung, Wasserstoffhochlauf und Carbon Management Transformationspfade der energieintensiven Industrie: Elektronen, Moleküle, CO2-Senken Die Transformation der energieintensiven Industrie erfordert tiefgreifende strukturelle Veränderungen. Dieses Panel beleuchtet den aktuellen Stand in den Bereichen Elektrifizierung, Wasserstoffhochlauf und Carbon Management/CCS Im Fokus stehen Status quo, Unterschiede und Gemeinsamkeiten der Transformationspfade sowie deren gegenseitige Wechselwirkungen. Darüber hinaus werden mögliche Zielkonflikte, infrastrukturelle Abhängigkeiten und die Frage diskutiert, wie sich Prioritäten und Rahmenbedingungen auf die	Impulsvortrag Podiumsdiskussion
○ 16:45 Uhr	Impulse zu Elektrifizierung, Wasserstoffhochlauf und Carbon Management Transformationspfade der energieintensiven Industrie: Elektronen, Moleküle, CO2-Senken Die Transformation der energieintensiven Industrie erfordert tiefgreifende strukturelle Veränderungen. Dieses Panel beleuchtet den aktuellen Stand in den Bereichen Elektrifizierung, Wasserstoffhochlauf und Carbon Management/CCS Im Fokus stehen Status quo, Unterschiede und Gemeinsamkeiten der Transformationspfade sowie deren gegenseitige Wechselwirkungen. Darüber hinaus werden mögliche Zielkonflikte, infrastrukturelle Abhängigkeiten und die Frage diskutiert, wie sich Prioritäten und Rahmenbedingungen auf die Umsetzung auswirken.	Impulsvortrag Podiumsdiskussion

Ausklang

(S) 18:15 Uhr

mit erfrischenden Getränken und Snacks