

REDAKTIONSPLAN · TERMINE 2019

(Erscheinungstermin: jeweils Monatsmitte. \*Erhöhte Auflage zu Veranstaltungen)

Ausgabe	Themenschwerpunkte · In jeder Ausgabe: Nachrichten aus Energiewirtschaft und -technik	Anzeigen- und Druckunterlagenschluss
Januar/ Februar*	VGB Kongress 2018 „Generation in Transition“ – Schwerpunkt Fachvorträge • Messespecial „e-world energy & water 2019“, 5. bis 7. Februar 2019, Essen/Deutschland   VGB-Konferenz „Instandhaltung in Kraftwerken 2019“, 19. und 20. Februar 2019, Potsdam/Deutschland	18. Januar 2019
März*	Chemie im Kraftwerk   Windenergie unter extremen Klimabedingungen   VGB-Fachtagung „Thermische Abfallverwertung und Wirbelschichtfeuerungen 2019“, 13. und 14. März 2019, Hamburg/Deutschland   VGB Conference „Maintenance of Wind Power Plants 2019“, 26. und 27. März 2019, Bremen/Deutschland	22. Februar 2019
April	Elektro-, Leit- und Informationstechnik, Wartentechnik   IT-Sicherheit   Aus-, Fort- und Weiterbildung für die Kraftwerkstechnik   Know-how- und Kompetenzsicherung	21. März 2019
Mai*	Speichertechnologien (Power-to-Gas, Batterien, Pumpspeicher etc.)   Wissensmanagement, Dokumentation, Datenbanken   Kernenergie, Kernkraftwerke: Betrieb und Betriebserfahrungen, Rückbau und Entsorgung   VGB-Konferenz „Gasturbinen und Gasturbinenbetrieb 2019“, 5. und 6. Juni 2019, Mainz/Deutschland	25. April 2019
Juni*	Instandhaltung in Kraftwerken   Netze und Systemstabilität   Regel- und Ausgleichsenergie   Flexibilität in der Strom- und Wärmeerzeugung, Erzeugungsoptimierung, Vertikale Integration • Veranstaltungsspecial „Branchentag Windenergie NRW“, 26. und 27. Juni 2019, Köln/Deutschland	23. Mai 2019
Juli	Instandhaltung von Windenergieanlagen: Effizienz, Retrofit, Strategien und Projekte   Werkstoffe: Neue Entwicklungen und Erfahrungen in der Stromerzeugung, Forschung	24. Juni 2019
August	Thermische Abfallverwertung   Wirbelschichtfeuerungen   Qualitätssicherung   Arbeitsicherheit und Gesundheitsschutz   Umwelttechnik, Emissionsminderungstechnologien	18. Juli 2019
September*	Spezialausgabe VGB-Kongress 2019 „Innovation in Power Generation“, 4. und 5. September 2019, Salzburg/Österreich Erneuerbare Energien und Dezentrale Erzeugung: Wasserkraft, On- und Offshore-Windkraft, Solarthermische Kraftwerke, Biomasse, Geothermie   Digitalisierung in der Stromerzeugung • Veranstaltungsspecial „51. Kraftwerkstechnisches Kolloquium“, 23. und 24. Oktober 2019, Dresden/Deutschland	15. August 2019
Oktober*	Gasturbinen und Gasturbinenbetrieb   Kombikraftwerke (GuD)   Kraft-Wärme-Kopplung   VGB-Konferenz „Chemie im Kraftwerk 2019“, 23. und 24. Oktober 2019, Würzburg/Deutschland • Messespecial „PowerGen Europe“, 12. bis 14. November 2019, Paris/Frankreich	20. September 2019
November*	Industrie- und Heizkraftwerke, Blockheizkraftwerke   Gas- und Dieselmotoren   Stillstandsbetrieb und Konservierung   Rückbau in der konventionellen Kraftwerkstechnik • Messespecial „RENEXPO® INTERHYDRO 2019“, 28. und 29. November 2019, Salzburg/Österreich	17. Oktober 2019
Dezember	VGB-Kongress 2019 „Innovation in Power Generation“, Salzburg/Österreich: Berichte, Impressionen   Dampfturbinen und Dampfturbinenbetrieb   Dampferzeuger   Forschung für die Stromerzeugung	21. November 2019

Redaktionsschluss für Fachbeiträge: 3 Monate vor Erscheinen der jeweiligen Ausgabe (s.a. separate „Autorenhinweise“, [www.vgb.org](http://www.vgb.org) >> Publikationen).

Redaktionsschluss für Pressemitteilungen/Nachrichten: 4 Wochen vor Erscheinen der jeweiligen Ausgabe (s.a. „Hinweise zu Pressemitteilungen“, [www.vgb.org](http://www.vgb.org) >> Publikationen).

EDITORIAL SCHEDULE · DEADLINES 2019

(Publication date: mid-month. \*Higher circulation on the occasion of events.)

Issue	Focal points · Additionally in each issue: Energy News, Calendar, People	Advertisement and printing deadline
January/ February*	VGB Congress 2018 "Generation in Transition" – Focus on technical papers <ul style="list-style-type: none"> <li>• Special issue "e-world energy &amp; water 2019", 5 to 7 February 2019, Essen/Germany</li> <li>  VGB Conference "Maintenance in Power Plants 2019", 19 and 20 February 2019, Potsdam/Germany</li> </ul>	18 January 2019
March*	Chemistry in power plants   Wind power plant operation in extreme climate conditions <ul style="list-style-type: none"> <li>  VGB Conference "Thermal Waste Utilization and Fluidized Bed Firing Systems 2019", 13 and 14 March 2019, Hamburg/Germany</li> <li>  VGB Conference "Maintenance of Wind Power Plants 2019", 26 and 27 March 2019, Bremen/Germany</li> </ul>	22 February 2019
April	Electrical engineering, instrumentation and control, control room technology   IT safety in power generation   Training and advanced training for power plant staff   Conservation of know-how	21 March 2019
May*	Storage technologies (power-to-gas, batteries, pumped storage, etc.)   Knowledge management, documentation, databases   Nuclear power, nuclear power plants: operation and operating experience, decommissioning, waste disposal <ul style="list-style-type: none"> <li>  VGB Conference "Gas Turbines and Operation of Gas Turbines 2019", 5 and 6 June 2019, Mainz/Germany</li> </ul>	25 April 2019
June*	Maintenance of power plants   Power grids and system stability   Control and balancing energy   Flexibility in power and heat generation, Optimisation of power plant operation, vertical integration <ul style="list-style-type: none"> <li>• Special "Branchentag Windenergie NRW", 26 and 27 June 2019, Cologne/Germany</li> </ul>	23 May 2019
July	Maintenance of wind power plants: Service, retrofit, policies and projects   Materials: Latest developments and experience in power plant engineering as well as in research	24 June 2019
August	Thermal waste utilization   Fluidized bed firing systems   Quality assurance   Occupational safety and health protection   Environmental technology, emissions reduction technologies	18 July 2019
September*	Special issue VGB Congress 2019 "Innovation in Power Generation", 4 and 5 September 2019, Salzburg/Austria Renewables and distributed generation: Hydro power, on- and offshore wind power, solar-thermal power plants, biomass, geothermal generation   Digitization in power generation <ul style="list-style-type: none"> <li>• Special "51. Kraftwerkstechnisches Kolloquium", 23 and 24 October 2019, Dresden/Germany</li> </ul>	15 August 2019
October*	Gas turbines and gas turbine operation   Combined cycle power plants (CCPP)   Combined heat and power generation (CHP) <ul style="list-style-type: none"> <li>  VGB Conference "Chemistry in Power Plants 2019", 23 and 24 October 2019, Würzburg/Germany</li> <li>• Special issue "PowerGen Europe", 12 to 14 November 2019, Paris/France</li> </ul>	20 September 2019
November	Industrial and cogeneration plants   Reciprocating-engines, gas and further fuels   Downtime operation and conservation   Decommissioning of conventional power plants <ul style="list-style-type: none"> <li>• Special issue "RENEXPO® INTERHYDRO 2019", 28 and 29 November 2019, Salzburg/Austria</li> </ul>	17 October 2019
December	VGB Congress 2019 "Innovation in Power Generation", Salzburg/Austria: Reports, impressions   Steam turbines and operation of steam turbines   Steam generators   Research in power generation	21 November 2019

**Editorial deadline technical papers:** 3 months prior to publication of respective issue (please also refer to the "Guidelines for Authors", [www.vgb.org](http://www.vgb.org) >> Publications).

**Editorial deadline news:** 4 weeks prior to publication of respective issue (please also refer to the "Guidelines for News", [www.vgb.org](http://www.vgb.org) >> Publications).