

nucmag.com

atw

International Journal
for Nuclear Power



Seit 65 Jahren
im Dienste der Kerntechnik

Media Information

2021

Gültig ab 1. Januar 2021

Wissenschaftlicher Beirat

Frank Apel
Erik Baumann
Dr. Erwin Fischer
Carsten George
Eckehard Göring
Dr. Florian Gremme
Dr. Ralf Güldner
Carsten Haferkamp
Dr. Anton Kastenmüller
Prof. Dr. Marco K. Koch
Ulf Kutscher
Herbert Lenz
Jan-Christian Lewitz

Andreas Loeb
Dr. Thomas Mull
Dr. Joachim Ohnemus
Olaf Oldiges
Dr. Tatiana Salnikova
Dr. Andreas Schaffrath
Dr. Jens Schröder
Norbert Schröder
Prof. Dr. Jörg Starflinger
Dr. Brigitte Trolldenier
Dr. Walter Tromm
Dr. Hans-Georg Willschütz
Dr. Hannes Wimmer



International Journal
for Nuclear Power

Wissenschaftlicher Beirat	2	Anzeigen Image, Produkte, Leistungen	7
Titelportrait	4	Formate & Preise	7
Kurzcharakteristik	4	Anzeigen Kalendereinträge	8
Leserschaft	4	Formate und Preise für Kalendereinträge	8
Themenplan und Termine	5	Anzeigen Stellen	9
Informationen und Services	6	Formate und Preise für Stellenanzeigen print, inkl. Veröffentlichung online auf nucmac.com und LinkedIn (verknüpft mit KernD)	9
Anzeigen & Beilagen	6	Beilagen, Rabatte und Mediapartnerschaften	10
Layout-Service	6	Beilagen	10
Allgemeine Geschäftsbedingungen für Anzeigen und Beilagen	6	Rabatte	10
Datenschutz	6	Agenturprovision	10
		Mediapartnerschaften	10
		Medienpartner 2021	10
		Kontakt	11
		Verlag	11
		Ansprechpartner	11

Kurzcharakteristik

Seit der ersten Ausgabe im Jahr 1956 berichtet die atw – International Journal for Nuclear Power in Fachbeiträgen, Hintergrundberichten, Interviews und Nachrichten über Entwicklungen und Trends aus allen wichtigen Bereichen der Kernenergie, Kerntechnik und Energiewirtschaft. Internationale Aktualität und Kompetenz machen die Fachzeitschrift atw zu einer wertvollen Informationsquelle.

Dazu gehören insbesondere folgende Themen:

- Energiepolitik, Wirtschaft & Recht
- Umwelt & Sicherheit
- Betrieb & Neubau
- Stilllegung & Entsorgung
- Brennstoffkreislauf & Leistung
- Forschung & Innovation
- Weitere nukleare Anwendungen

Die atw stellt unabhängig Neuigkeiten der kerntechnischen Anlagen weltweit zusammen und veröffentlicht diese in aktuellen Statistiken. Exklusive Kommentare von renommierten Experten verbunden mit nationalen und internationalen rechtlichen, politischen und wirtschaftlichen Entwicklungen runden unser Themenspektrum ab.

Des Weiteren informiert die atw über Veranstaltungen der kerntechnischen Branche weltweit und ist Media Partner für Konferenzen und Ausstellungen.

Die atw erscheint sechsmal jährlich und ist zugleich die Mitgliederzeitschrift der Kerntechnischen Gesellschaft e. V. (KTG) mit aktuellen Informationen der kerntechnischen Community. Im Zuge der Internationalisierung werden wir zudem jeder Ausgabe eine speziell für unsere deutsche Leserschaft erstellte Beilage zufügen. In dieser deutschsprachigen Beilage werden ausschließlich die für den deutschen Markt relevanten Themen publiziert.

Leserschaft

Zu den Lesern der atw gehören Experten der kerntechnischen Branche sowie Fach- und Führungskräfte aus Industrie und Wirtschaft, aus Forschung und Technik.

Ausgabe	Erscheinungsdatum	Anzeigenschluss	Fokusthemen
1	1 Jan. 2021	11 Nov. 2020	■ Neubauaktivitäten und weltweite Trends
2	1 März 2021	29 Jan. 2021	■ Atomausstieg vs. Laufzeitverlängerung
3	1 Mai 2021	31 März 2021	■ Fortschrittliche Reaktoren: Leicht- & Schwerwasser-, Gas- & Flüssig-Metall-Reaktoren ▶ Betriebsergebnisse Deutschland 2020
4	1 Juli 2021	28 Mai 2021	■ Abfallbehandlung / Stilllegung & Rückbau
5	1 Sep. 2021	30 Juli 2021	■ Uran und Kernbrennstoffversorgung
6	1 Nov. 2021	30 Sep. 2021	■ Nukleare Sicherheit und Sicherung

Erscheinungsweise	6 mal im Jahr (alle 2 Monate)
Jahrgang (Jahr)	66 (2021)
Auflage	3.000
Bezugspreis¹⁾	174,77 € pro Jahr ²⁾ (ab 1. January 2021)
Einzelverkaufspreis	30,38 € ³⁾
Zeitschriftenformat	DIN A4, 210 mm x 297 mm (Breite x Höhe)
Satzspiegel	179 mm x 260 mm
Druckverfahren	Offset
Bindung	Klebebindung

Anzeigen & Beilagen

Anzeigenschluss	siehe Themenplan und Termine, Seite 5
Anzeigensprache	Standardsprache EN Auf Anfrage in DE im deutschsprachigen Beileger möglich.
Lieferung	20 Tage vor Erscheinungstermin petra.dinter@nucmag.com
Druckdatenformat Beschnittzugabe	PDF/X-3:2002, CMYK, 300 dpi 3 mm je Kante (nur Anzeigen im Anschnitt)
Online-Stellenanzeigen	PDF-Datei < 1 MB
Beilagen	20 Tage vor Erscheinungstermin unter Angabe der gebuchten Ausgabe

Layout-Service

Imageanzeigen auf Anfrage

Allgemeine Geschäftsbedingungen für Anzeigen und Beilagen

<https://www.kernenergie.de/atw-agb>

Datenschutz

<https://www.kernenergie.de/kernenergie/datenschutz/>

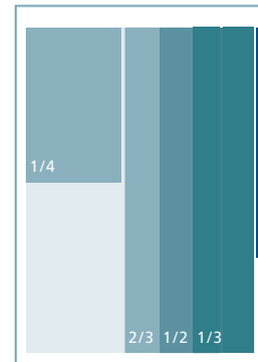
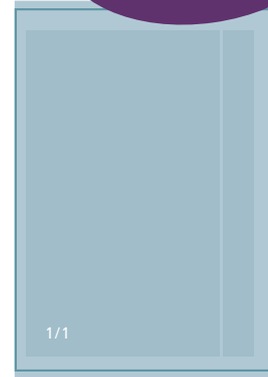
- 1) Preise exklusive USt. für Deutschland und alle EU-Mitgliedstaaten ohne USt-IdNr. Für EU-Mitgliedstaaten mit Steuernummer und alle weiteren Länder wird keine Umsatzsteuer erhoben.
- 2) Preis für Jahresabonnement innerhalb Deutschlands inklusive Porto.
Versand außerhalb Deutschlands exklusive Porto.
- 3) Preis für Einzelverkauf ohne USt. und exclusive Porto.

**20%
Rabatt für
Mitglieder**

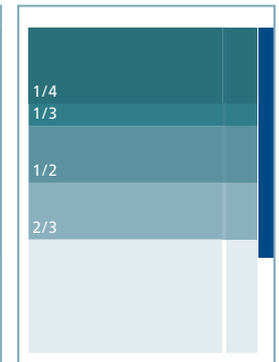
Formate & Preise

Format	Maße B x H in mm		4c in € ¹⁾
Umschlagseite hinten	210 x 297	im Anschnitt	4.150,-
Umschlagseite vorn oder Rückseite innen	210 x 297	im Anschnitt	3.950,-
1/1	179 x 260 210 x 297	im Satzspiegel im Anschnitt	3.750,-
2/3	101 x 260 179 x 170	Hochformat Querformat	2.600,-
1/2	75 x 260 179 x 124	Hochformat Querformat	1.900,-
1/3	49 x 260 179 x 80	Hochformat Querformat	1.300,-
1/4	75 x 124 179 x 60	Hochformat Querformat	950,-

Sonderformate und Sonderfarben auf Anfrage.



Hochformat



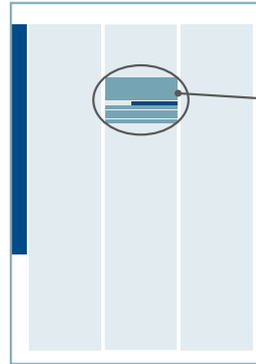
Querformat

¹⁾ Preise exklusive USt. für Deutschland und alle EU-Mitgliedstaaten ohne USt-IdNr. Für EU-Mitgliedstaaten mit Steuernummer und alle weiteren Länder wird keine Umsatzsteuer erhoben.

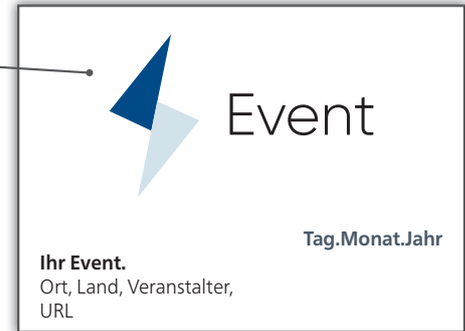
Formate und Preise für Kalendereinträge

Logo und Text auf der Kalenderseite in der atw.

Fläche	1-spaltig Breite: 59 mm
Datum	TT.MM.-TT.MM.JJJJ
Logo/Text (fett)	Event-Titel
Text	Ort, Veranstalter, URL weitere Informationen
40 mm hoch	200,- € ¹⁾
60 mm hoch	300,- € ¹⁾



Kalender



Muster | Maßstab 1:1

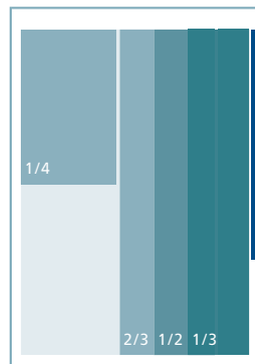
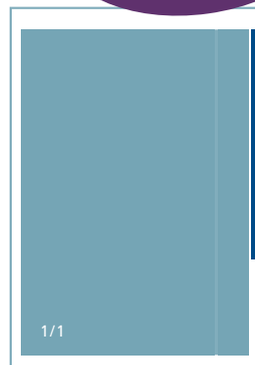
1) Preise exklusive USt. für Deutschland und alle EU-Mitgliedstaaten ohne USt-IdNr. Für EU-Mitgliedstaaten mit Steuernummer und alle weiteren Länder wird keine Umsatzsteuer erhoben.

**20%
Rabatt für
Mitglieder**

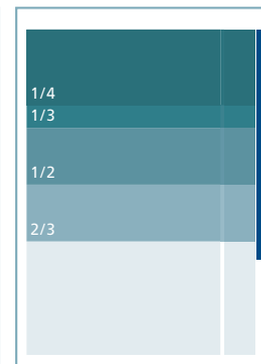
**Formate und Preise für Stellenanzeigen print,
inkl. Veröffentlichung online auf nucmac.com und LinkedIn
(verknüpft mit KernD)**

Format ¹⁾	Maße B x H in mm		4c in € ²⁾
1/1	179 x 260	im Satzspiegel	3.550,-
2/3	101 x 260 179 x 170	Hochformat Querformat	2.500,-
1/2	75 x 260 179 x 124	Hochformat Querformat	1.750,-
1/3	49 x 260 179 x 80	Hochformat Querformat	1.200,-
1/4	75 x 124 179 x 60	Hochformat Querformat	900,-

Sonderfarben auf Anfrage.



Hochformat



Querformat

1) Stellenanzeigen werden ausschließlich im Satzspiegel veröffentlicht.
2) Preise exklusive USt. für Deutschland und alle EU-Mitgliedstaaten ohne USt-IdNr. Für EU-Mitgliedstaaten mit Steuernummer und alle weiteren Länder wird keine Umsatzsteuer erhoben.

Beilagen

Bis 60 g 477,- €¹⁾ | pro 1.000 Stück
Bis 100 g 782,- €¹⁾ | pro 1.000 Stück

Beilagen müssen den postalischen Bestimmungen entsprechen.
Beilagen-Muster zuvor an den Verlag erbeten.

Rabatte

Bei gleichzeitiger Bestellung innerhalb eines Kalenderjahres:

2 gebuchte Anzeigen/Beilagen 10 %
3 gebuchte Anzeigen/Beilagen 15 %
4 gebuchte Anzeigen/Beilagen 20 %

(Rabatte für Anzeigen bzw. Beilagen werden separat berechnet und sind nicht mit anderen Rabattformen kumulierbar.)

Agenturprovision

Agenturrabatt²⁾ 10 %

Mediapartnerschaften

Sie haben Interesse an einer Medienpartnerschaft mit uns?
Kontaktieren Sie uns:

Petra Dinter-Tumtzak

Tel. +49 30 498555-33

E-Mail petra.dinter@nucmag.com

Medienpartner 2021



Nuclear Decommissioning & Waste Management Summit



Nuclear Power Plants IV. Expo & VIII. Summit

1) Preise exklusive USt. für Deutschland und alle EU-Mitgliedstaaten ohne USt-IdNr. Für EU-Mitgliedstaaten mit Steuernummer und alle weiteren Länder wird keine Umsatzsteuer erhoben.

2) Der Agenturrabatt ist nicht kumulierbar mit anderen Rabatten.

Verlag

INFORUM Verlags- und Verwaltungsgesellschaft mbH

Robert-Koch-Platz 4
10115 Berlin

Tel. +49 30 498555-33

E-Mail info@nucmag.com

Web www.nucmag.com

Geschäftsführer

Dr. Thomas Behringer

Ansprechpartner



Chefredakteur

Christopher Wesselmann

+49 2324 4397723

editorial@nucmag.com



Redakteurin

Nicole Koch

+49 163 7772797

nicole.koch@nucmag.com



Chef vom Dienst

Nicolas Wendler

+49 30 498555-21

nicolas.wendler@nucmag.com



Anzeigen und Abonnements

Petra Dinter-Tumtzak

+49 30 498555-33

petra.dinter@nucmag.com

Folgen Sie uns



 @atw-international-journal-for-nuclear-power



 @atw_Journal