



Informationen aus der Geschäftsstelle für Vorstände in den Distrikten und Ortsverbänden sowie für Mitglieder

DARC e. V., Lindenallee 4, 34225 Baunatal

Redaktion: Stephanie C. Heine, DO7PR, Heiko Schimmelpfeng und Gianni Nigita Auch im Internet unter: www.darc.de/nachrichten/information-fuer-ortsverbaende

Dein Beitrag zur Mitgliederinformation

Die OV-Info richtet sich an alle Mitglieder des Ortsverbandsvorstandes und dient der Weitergabe von Informationen an die DARC-Mitglieder. Nimm die OV-Info mit zu den OV-Abenden und weise auf wichtige Termine und Informationen des DARC hin. Hilf uns, die Brücke zu den Mitgliedern zu schlagen und mit ihnen zu kommunizieren.

Inhaltsverzeichnis

•	Die neue Toolbox für Social Media und Online-PR ist da!	Seite 2
•	Der OV-Kalender 2026 ist da	Seite 2
•	Funk trifft Sterne: Neue Astro-Messe parallel zur HAM RADIO	Seite 3
•	Ehrennadel "Mitgliedschaft Pro 2025" jetzt anfordern!	Seite 3
•	Der DARC sucht Verstärkung für das Referat Normen	Seite 4
•	Information zum Adressaufkleber auf der CQ DL	Seite 4
•	Ein voller Erfolg: der MINT-Tag Rheinland-Pfalz	Seite 5
•	Plakatausstellung "75 Jahre DARC" zum Download	Seite 6
•	Online-Schulung am 4.12.: Netxp-Verein für neue User	Seite 6
•	Termine	Seite 7

Werbung

Weitere Informationen finden Sie auf unserer Webseite: www.darcverlag.de





FÜR 2026: DER DARC 3-MONATSKALENDER

Mit dem DARC-3-Monatskalender bleibt stets genügend Zeit, um sich auf den nächsten OV-Abend vorzubereiten. Der Kalender eignet sich bestens als Geschenk: DARC-Mitglieder erinnert er mit seinem Logo-Aufdruck daran, wofür ihr Herz schlägt, falls im Trubel des Alltags einmal zu wenig Zeit fürs Hobby bleibt. Nichtmitglieder werden jeden Tag darauf aufmerksam gemacht, wo sie sich noch anmelden müssen.

Obendrein verweist der Slogan auf ein wunderbares Weltkulturerbe: die Morsetelegrafie.

30 x 54 cm, drei Monate auf einem Blatt, mit Abreißperforation und Datumsschieber, mit den Feiertagen von Deutschland, Österreich und der Schweiz.

DARC 3-Monatskalender

Artikel-Nr: KAP

5,50€

DARC Verlag GmbH · Lindenallee 6 · 34225 Baunatal · Telefon +49 561 949 88-73 · verlag@darcverlag.de





Die neue Toolbox für Social Media und Online-PR ist da!

Es ist im Vereinsleben oft wie in der übrigen Welt: Die Sichtbarkeit entscheidet sich zunehmend im Digitalen. Wir haben ein tolles Programm im OV, und die Welt soll davon erfahren – um Euch dabei zu helfen, gibt es unsere neue Toolbox für Social Media & Online-PR!

Online-PR ist mehr als nur "eben mal was posten". Die Toolbox hilft Euch, in den diversen digitalen Kanälen (Instagram, TikTok, Mastodon, Webseite) strategisch gut aufgestellt zu agieren, um dem notwendigen Aufwand eine bestmögliche Resonanz gegenüberzustellen. Das Ziel: Nahbar sein, transparent agieren und im Dialog stehen.

Social Media und Online-PR können komplex sein, vor allem dann, wenn es um rechtliche Aspekte geht. Deshalb haben wir eine zentrale Hilfeseite für Euch aufgesetzt, die Euch in Euren Onlineaktivitäten unterstützt. Diese Seite befindet sich derzeit noch im Aufbau und wird laufend mit neuen Tipps, Tricks und Hilfestellungen erweitert. Es lohnt sich also der regelmäßige Besuch!

Folgende Inhalte sind bisher in der Toolbox abrufbar:

- Online-PR 101: Was ist das eigentlich und warum ist es für den Ortsverband so wichtig?
- Praxis-Tipps & Tricks: Konkrete Maßnahmen, um Eure Reichweite zu steigern und Mitglieder gezielt anzusprechen
- Die Spielregeln: ein unkomplizierter Überblick über die rechtlichen und organisatorischen Anforderungen für Social-Media-Auftritte von DARC-Untergliederungen (Namenswahl, Verantwortlichkeit, etc.)
- Unsere Kanäle auf einen Blick: Übersicht über unsere Kanäle vom datenschutzfreundlichen Social.Darc.de (Mastodon) und unserem DARC-Chat (Matrix) bis hin zu TikTok, YouTube und Facebook

Nutzt die neue Möglichkeit, um die digitale Kommunikation in Eurem Referat, Distrikt oder Ortsverband auszuweiten und/oder zu optimieren: Der Amateurfunk ist spannend – zeigt es der Welt!

Für Fragen oder spezielle Themenwünsche auf der Seite gibt es ein Kontaktformular. Der Weg zur neuen Seite Digital-Toolbox: https://www.darc.de/presse/online-pr/#c329357.

Der OV-Kalender 2026 ist da

Er ist seit Jahren die zuverlässige Planungshilfe für Contester und natürlich auch für alle anderen aktiven Funkamateure: Wir freuen uns, Euch mit dem Anhang den OV-Kalender ür das Jahr 2026 zu schicken – verbunden mit der Bitte, ihn in DARC-Kreisen zu verbreiten!





Funk trifft Sterne: Neue Astro-Messe parallel zur Ham Radio

Wenn die HAM RADIO 2026 vom 26. bis 28. Juni ihre Tore in Friedrichshafen öffnet, leuchtet erstmals ein neuer Stern im internationalen Vierländereck: Die "Astro" wird als Fachmesse rund um Astronomie, Astrofotografie und moderne Beobachtungstechnik ihre Premiere feiern. Die Ausstellung für alle Hobby-Astronominnen und -Astronomen sowie Technikbegeisterte findet am 27. Juni 2026 von 9 bis 18 Uhr in der Halle B1 statt. Mit einem gültigen Ticket kann an diesem Tag auch die HAM RADIO besucht werden. Neben einem eigenständigen Vortragsprogramm lädt der Astro-Flohmarkt mit einem breiten Spektrum an gebrauchten Geräten zum Entdecken ein. Ausstellende Unternehmen zeigen darüber hinaus ihr neuestes technisches Equipment.

"Die Astro spricht eine engagierte und technikaffine Community an und passt mit ihrer inhaltlichen Ausrichtung hervorragend zur HAM RADIO", sagt Messechef Klaus Wellmann. Diese Synergien unterstreicht die Projektleiterin Petra Rathgeber: "Astronomie und Amateurfunk teilen dieselbe Leidenschaft für Technik, Präzision und Kommunikation, das hat sich bereits auf der diesjährigen Ham Radio gezeigt. Die Astro eröffnet neue Horizonte für alle, die den Himmel nicht nur sehen, sondern verstehen wollen."

Die Astro wird Wissenstransfer, Einkauf und Community-Event vereinen. In Halle B1 präsentieren ausstellende Unternehmen, astronomische Vereinigungen und Institutionen aktuelle Teleskope, Instrumente, Kameras, Filter und Zubehör. Neben einem Fach- und Vortragsprogramm erwartet die Besuchenden ein umfangreicher Flohmarkt für Astronomiebedarf – von bewährten Klassikern bis zu modernen Hightech-Komponenten.

Der Zugang zur Astronomie soll bewusst niedrigschwellig und praxisnah gestaltet werden, um Nachwuchs zu gewinnen und neue Zielgruppen zu begeistern. Ein besonderes Anliegen ist dabei der interdisziplinäre Austausch mit der Amateurfunk-Community und ihrer Experimentierfreude und Technikbegeisterung. So entsteht ein Rahmenprogramm, das sowohl Neulinge als auch Profis gleichermaßen ansprechen soll.

https://www.hamradio-friedrichshafen.de/

Ehrennadel "Mitgliedschaft Pro 2025" jetzt anfordern!

Mit der Mitgliedschaft unterstützen DARC-Mitglieder ihren Verein bei besonderen Projekten, die auf Initiative des Vorstands durchgeführt werden. In diesem Jahr kamen und kommen die Mittel MINT-Projekten (Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik) wie der Kooperation mit dem Verband der Elektrotechnik, Elektronik und Informationstechnik (VDE) zugute. Der Vorstand dankt allen Unterstützern herzlich für Ihre Großzügigkeit!





Wie in den vergangenen Jahre auch, so wird die Ehrennadel der Mitgliedschaft Pro nur noch auf Anfrage per Post zugesandt. Der Grund hierfür ist der Verzicht zahlreicher Mitglieder auf den Versand, um die Mittel ohne Einschränkung dem jeweiligen Projekt zugutekommen zu lassen.

Wenn Du die Nadel erhalten möchtest, so teile uns dies bitte bis zum 15. November mit. Klicke dazu auf der DARC-Webseite unter https://mein.darc.de auf "Meine Daten". Unter Deinen Adressdaten findest Du das Kästchen "Nadel für Mitgliedschaft Pro". Wenn Du das Häkchen dort setzt und auf "Änderungen übernehmen" klickst, geht eine Nadel auf dem Postweg an Dich.

Der DARC sucht Verstärkung für das Referat Normen

Durch neue technologische Entwicklungen und Anwendungen entstehen laufend neue EMV-Szenarien, die in die Normungswelt einfließen und sich auf den Amateurfunkbetrieb auswirken können.

Das Referat Normen sucht weitere ehrenamtliche Mitarbeiter/innen, die die Interessen der Funkamateure in den betreffenden EMV-Normungsgremien vertreten. Es ist eine verantwortungsvolle Tätigkeit, die profunde Fachkenntnisse auf dem Gebiet der EMV, Zuverlässigkeit, Kreativität und selbständiges Arbeiten voraussetzt. Mitarbeiter müssen über ihre Zeit verfügen und/oder es einrichten können, zuverlässig an Normungskreissitzungen teilzunehmen.

Wenn du Interesse hast, melde dich unter df9ba@darc.de Michael Schweyda, Referatsleiter Normen

Information zum Adressaufkleber auf der CQ DL

In gewissen Abständen wenden sich DARC-Mitglieder an die Geschäftsstelle bezüglich des Adressaufklebers auf der CQ DL. Damit die Post Ihnen die CQ DL ausliefern kann, bedarf es eines Adressaufklebers. Der verwendete Klebstoff und die Platzierung des Aufklebers sind abhängig von den verwendeten Maschinen in der Druckerei. Als Kunde haben wir keinen Einfluss darauf. Wir bitten um Ihr Verständnis!

Zum leichteren Ablösen des Aufklebers gibt die Druckerei den Tipp, ihn z. B. mit einem Schwamm leicht anzufeuchten, damit das rückstandsfreie Abziehen noch besser gelingt. Abhängig vom Produktionszyklus und auch der Jahreszeit verändert die Druckerei die Beschaffenheit des Klebstoffes leicht. So wird sichergestellt, dass das Etikett sowohl im Sommer (tendenziell geringere Luftfeuchte) als auch im Herbst/Winter (tendenziell höhere Luftfeuchte) auf dem Heft sicher für den Postversand haften bleibt.





Ein voller Erfolg: der MINT-Tag Rheinland-Pfalz

Rund 120 Lehrkräfte weiterführender Schulen waren ein deutliches Zeichen: Der MINT-Tag Rheinland-Pfalz 2025 am 24. in der Alten Lokhalle Mainz war ein voller Erfolg. Organisiert hatte ihn SCHULEWIRTSCHAFT Rheinland-Pfalz in Kooperation mit Chemie-, Metall- und Arbeitgeberverbänden, Unterstützung kam vom Landes-Bildungsministerium. Im Zentrum stand die Strategie, wie Naturwissenschaften und Technik fächerübergreifend und realitätsnah im Unterricht der Sekundarstufe verankert werden können. Mit dabei war auch der DARC: Mitarbeiter der Geschäftsstelle und Akive aus dem Distrikt Rheinland-Pfalz (K) präsentierten innovative Kooperationsmöglichkeiten, die MINT-Fächer durch angewandte Projekte erlebbar machen.

Besondere Aufmerksamkeit erhielt das didaktische Konzept "LMT – Let's make Tech". Die Initiative ist eine offene Gemeinschaft zum kreativen Selbstbau und Testen von Elektronik. Anhand der Fertigung eines Avatars wurde demonstriert, wie Kinder spielerisch an technische Prozesse herangeführt werden.

Der DARC stellte den überaus interessierten Lehrkräften zudem ein Portfolio an Formaten vor, die über die Ortsverbände realisiert werden können – von Eintages-Workshops bis hin zur Etablierung fester Schul-AGs. Besonders hervorgehoben wurden Projekte, die Geografie, Funktechnik und Weltraumforschung verbinden. Im Fokus stand das ARISS-Projekt (Amateur Radio on the International Space Station), das es Schulen und Bildungseinrichtungen ermöglicht, über den Amateurfunkdienst direkten Funkkontakt mit Astronauten an Bord der ISS aufzunehmen. Ziel ist es, junge Menschen gezielt für MINT-Fächer, Raumfahrt und Funktechnik zu begeistern. Ergänzend wurde die Nutzung von Amateurfunksatelliten vorgestellt, um Kontakt zur Forschungsstation Neumayer III in der Antarktis herzustellen.

Die Relevanz der Kooperation wurde von offizieller Seite bestätigt: Volker Tschiedel vom Ministerium für Bildung betonte die Wertschätzung für das Engagement des DARC. Eine künftige Zusammenarbeit im MINT-Bereich sei ausdrücklich erwünscht. Inzwischen haben mehrere Schulen die entstandenen Kontakte genutzt, um sich mit regionalen DARC-Ortsverbänden zu vernetzen. Auch wurde die Möglichkeit der Teilnahme von Ortsverbänden an konkreten Schulprojekten angefragt. Ein schöner Erfolg für alle beteiligten: Den DARC-Gliederungen bietet sich die Möglichkeit des unmittelbaren Austauschs mit dem potenziellen Nachwuchs, die Schulen können mit dem Fachwissen der engagierten Funkamateure neue Wege zur Vermittlung von MINT-Wissen- und Fähigkeiten gehen. So wird durch die Kooperation von Bildungseinrichtungen und dem DARC der Grundstein dafür gelegt, junge Menschen frühzeitig für zukunftsweisende Berufsfelder zu begeistern und die Fachkräftebasis von morgen nachhaltig zu stärken.

Das Engagement wird auch 2026 fortgesetzt: Der nächste MINT-TAG Rheinland-Pfalz für weiterführende Schulen findet am 23. September 2026 statt.





Plakatausstellung "75 Jahre DARC" zum Download

Beim Jubiläum "75 Jahre DARC" im vergangenen August in Baunatal konnten sowohl alte Hasen des Amateurfunks als auch interessierte Neulinge und Gäste mit der Jubiläumsausstellung zum Vereinsgeburtstag einen Einblick in die facettenreiche Geschichte des DARC gewinnen. Nun steht die Ausstellung im pdf-Format auf unserer Homepage zum Download und Nutzung in den Distrikten und Ortsverbänden bereit.

Ob bei (Jubiläums)-Feiern Eures OV oder bei der Teilnahme an externen Veranstaltungen: Mit der Ausstellung könnt Ihr unterstreichen, dass Ihr Teil eines bundesweiten Netzwerkes namens DARC seid, dass zehntausende Menschen im ganzen Land begeistert.

Zu finden ist die Datei unter diesem Link: https://www.darc.de/presse/downloads/#c329166.

Online-Schulung am 4.12.: Netxp-Verein für neue User

Für neue Nutzer unseres Mitgliederverwaltungs-Programms Netxp-Verein bieten Clemens Miara, DG1YCR, und Heinz Mölleken, DL3AH, am 4. Dezember um 19 Uhr eine neuerliche Onlineschulung an. Die Dauer beträgt ca. eineinhalb bis zwei Stunden. Zielgruppe sind neue Kassenwarte und Vorstände in Ortsverbänden und Distrikten.

Der Link zur Veranstaltung: https://treff.darc.de/d/#/Teilnehmer/olopL1LZ.

Im Anschluss an die Schulung finden am Montag, 8. Dezember, und am Montag, 15. Dezember, jeweils um 19 Uhr "Hilfesprechstunden" für die Benutzung und Fragen zu Netxp-Verein statt – ebenfalls auf treff.darc.de. Hier werden gemeinsam Lösungen für Fragen und Probleme erarbeitet. Teilnehmer müssen sich mit Ton zuschalten können und auf Netxp zugreifen können.





Termine

15.11. bis 16.11. Mitgliederversammlung, Hotel Stadt Baunatal

18.11., 20:00 Vortrag: Expedition Antarktika – DL8JDX, treff.darc.de

19.11., 19:00 OV-Netzwerk: Gemeinsam Ortsverbände voranbringen, treff.darc.de

4.12., 19:00 Online-Schulung: Netxp-Verein für neue User, treff.darc.de

Interesse an weiteren Terminen? Den vollständigen Kalender findest Du hier: https://www.darc.de/home/#c153657

Deine DARC-Mitgliedsnummer findest Du auf dem Adressetikett der CQ DL.

Hast Du Fragen oder Anregungen?

Du erreichst das Serviceteam des DARC e. V. unter Tel. 0561 94988-0.

Telefonische Erreichbarkeit der Abteilungen:

(05 61) 9 49 88 ...

- -10 Serviceteam
- -30 QSL-Abteilung
- -40 Öffentlichkeitsarbeit
- -73 DARC Verlag
- -60 Buchhaltung OV/DV
- -70 Buchhaltung (Beiträge, Spenden)
- -90 Redaktion CQ DL

Fax: 0561 94988-50; E-Mail: darc@darc.de