

Beitrittserklärung

Hiermit erkläre ich meinen Beitritt zum Verein der Schwerhörigen und Ertaubten Bonn und Rhein-Sieg-Kreis e.V.

Name, Vorn. _____

Straße _____

PLZ, Ort _____

Telefon _____

Fax _____

E-Mail _____

Geburtsdatum _____

Beruf _____

Familienstand verheiratet ledig
 schwerhörig ertaubt gehörlos
 guthörend CI-Träger Tinnitus
 Morbus Menière

Jahresbeitrag Einzelmitglied 48 €

Ehepaar/Partnerschaft 72 €

Sozialbeitrag 24 €

Bitte überweisen Sie den Jahresbeitrag bis zum 31. März eines laufenden Jahres auf das Konto:

Bankverbindung:

Kontoinhaber: Verein d. Schwerh. u. Ertaubten Bonn u. Rhein-Sieg-Kreis e.V.
Bank: VR-Bank Bonn Rhein-Sieg eG
IBAN: DE23 3706 9520 4105 8200 17
BIC: GENODED1RST

Datum, Unterschrift _____

Die Gruppe wurde am 09. August 2011 von Wilfried Ring, ehem. Erster Vorsitzender des Schwerhörigenvereins und Dan Hilgert-Becker, Hörakustikmeister und CI-Akustiker gegründet.

Für den Bonner Großraum ist sie zu einer wichtigen Informationsplattform vor allem für CI-Träger, CI-Interessierte sowie ihre Angehörigen, aber auch für CI- und HNO-Kliniken, päd audiologische Einrichtungen, **UKB** universitätsklinikumbonn Fachpraxen usw. geworden.

Bei der Entscheidungsfindung einer möglichen CI-Rehabilitation ist oft der Kontakt und das persönliche Gespräch mit CI-Trägern sehr hilfreich. Gerne können wir auch außerhalb der angegebenen Termine Kontakte zu CI-Trägern bzw. deren Familien für Sie herstellen.

Stand 11/2025



Ansprechpartner:



Rund um die Reha

Bettina Rosenbaum
Hörgeräte- und CI-Trägerin,
E-Mail: bettina.kuepfer@gmx.de



Rund um die Technik

Dan Hilgert-Becker
Hörakustikmeister, CI-Akustiker
E-Mail: dan.hilgert-becker@beckerhoerakustik.de

Adresse:

Verein der Schwerhörigen und Ertaubten
Bonn und Rhein-Sieg-Kreis e.V.
Geschäftsadresse: Hausdorffstr. 250, 53129 Bonn
www.schwerhoerigenverein-bonn.de
www.ci-treff-bonn.de, E-Mail: vse-bn-rsk@arcor.de



Bankverbindung:

Kontoinhaber: Verein d. Schwerh. u. Ertaubten
Bonn u. Rhein-Sieg-Kreis e.V.
Bank: VR-Bank Bonn Rhein-Sieg eG
IBAN: DE23 3706 9520 4105 8200 17
BIC: GENODED1RST

BECKER
HÖR AKUSTIK

Service-Partner
der führenden
Herstellerfirmen:



ADVANCED
BIONICS
POWERFUL CONNECTIONS



CI-Treff Bonn Veranstaltungskalender 2026



www.ci-treff-bonn.de

CI-Treff für KIDS

- I. Samstag, 21. Februar, 14-16 Uhr
- II. Samstag, 09. Mai, 14-16 Uhr
- III. Samstag, 05. September, 14-16 Uhr
- IV. Samstag, 05. Dezember, Nikolaus KIDS-Treff
Weihnachtsfeier, 14-16 Uhr

Ort: BECKER Hörakustik, Hubertinumshof 11,
53173 Bonn-Bad Godesberg



CI-Treff mit Referent

- I. Dienstag, 10. März, 18 Uhr
Wenn Hörgeräte nicht mehr ausreichen – neues Hören mit CI
Walter Zerr, Firma Advanced Bionics
- II. Dienstag, 12. Mai, 18 Uhr
Was tun, wenn Hörgeräte nicht mehr ausreichen?
Christian Curiel y González, Firma Cochlear
- III. Dienstag, 08. September, 18 Uhr
Neuigkeiten von MED-EL – Verstehen in jeder Situation
Florian Krieger, Firma MED-EL
- IV. Dienstag, 10. November, 18 Uhr
Dank digitaler akustischer Übertragungsanlagen (DAÜ) mühelos verstehen
Lukas Pitschmann, Phonak Firma Phonak

Ort: Offene Tür Dürenstraße e.V.,
Dürenstraße 2, 53173 Bonn

CI-Stammtisch: „Wir hören das Leben“

jeweils ab 18 Uhr

Ort: Kontakt- und Beratungsstelle M2 –
Haus am Moltkeplatz, Moltkepl. 2, 53173 Bonn
Datum: 15.01.; 19.02.; 19.03.; 16.04.;
18.06.; 16.07.; 20.08.; 17.09.; 15.10.;
19.11. CI Zentrum zu Besuch;
17.12.

Ort: Seminarraum EG der HNO Uniklinik Venusberg,
53127 Bonn
Datum: 21.05.



Gruppenfoto beim Bonner CI-Stammtisch am 15. Mai:
Teilnehmende und Experten
im fachlichen Austausch
über aktuelle Entwicklungen
in der Cochlea-Implantat-
Rehabilitation.

Sommer- und Grillfest

Samstag, 13. Juni, Deutscher CI-Tag

Ort: BECKER Hörakustik, Hubertinumshof 11
Eingang Seminarraum / Parkplatz
53173 Bonn-Bad Godesberg



CI-Sommerfest 2025: Bei herrlichstem Wetter wurde
viel gelacht, lecker gegrillt und sich bei bester Laune
miteinander ausgetauscht.

Absender

Name

Straße

PLZ, Ort

Verein der Schwerhörigen und Ertaubten
Bonn und Rhein-Sieg-Kreis e.V.

Hausdorffstraße 250
53129 Bonn