

GESETZLICHE VORGABEN

für die Personendosimetrie

Arbeitgeber sind gesetzlich verpflichtet, für Mitarbeiter*innen die exakte Personen- und zeitbezogene Messwerterfassung mittels Personendosimetrie sicherzustellen, zu organisieren und auswertbar zu dokumentieren. Dies betrifft Bereiche, in denen betriebsbedingt Radioaktivität von außen auf den Körper wirken kann, wie beispielsweise im Bereich der Radiologie.



RaDoClid ist in Unternehmen von unter 100 bis über 7.000 Dosimeterträger*innen im Einsatz

Mit RaDoClid 2.0 werden alle Anforderungen gemäß Strahlenschutzgesetz mit Gültigkeit ab 01/2019 rechtskonform erfüllt und systemseitig, anwenderfreundlich umgesetzt. Regelmäßige Updates gewährleisten die Aktualität.

Softwarelösung für die Dosimeterverwaltung

- Direkte Anbindung an die amtliche Auswertestelle
- Enthält aktuelle Änderungen aus dem Strahlenschutzgesetz
- Cloudversion auf zertifiziertem, deutschen Server verfügbar

STEEP GMBH

Erfolg mit vielen Facetten



Die steep GmbH ist ein technisches Dienstleistungsunternehmen mit Hauptsitz in Bonn und über 30 weiteren Standorten in Deutschland und Europa. Rund 800 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter beraten und unterstützen seit mehr als 50 Jahren erfolgreich industrielle und öffentliche Auftraggeber.

STEEP IT-SERVICES

Erfahrung, Innovation & Technologie

Im Bereich IT-Services bietet unser Leistungsspektrum ein umfassendes Angebot an Möglichkeiten: Software Entwicklung, IT Sicherheit und Datenschutz sowie Management Services.

KONTAKT TEAM RADOCLID

steep GmbH
IT-Services
Justus-von-Liebig-Straße 18
53121 Bonn
E-Mail: vertrieb-radoclid@steep.de



www.radoclid.de

Powered by



Erfahren Sie mehr auf unserem YouTube-Kanal!

RaDoClid 2.0



DOSIMETER- & STRAHLENSCHUTZMANAGEMENT

www.radoclid.de



Standard- oder Enterprise-Version

Die Standard-Version enthält alle Module, die zur Erfüllung der gesetzlichen Anforderungen an die Personendosimetrie unabdingbar sind. Die Enterprise-Version umfasst darüber hinaus Module, mit denen zusätzliche betriebliche Anforderungen an die Dosimetrie abgedeckt werden.

Modul	Standard	Enterprise
Stammdatenverwaltung	Ja	Ja
Dosimeterverwaltung	Ja	Ja
Anbindung an amtl. Auswertestellen	Ja	Ja
Benutzerverwaltung (inkl. SSB)	Ja	Ja
Grundlegende Statistiken und Berichtswesen	Ja	ja
Einsatzorte & SGD-Liste	Nein	ja
Betriebsarzt	Nein	Ja
Qualifizierung (Fachkunde und Unterweisungen)	Nein	Ja
BfS-Anbindung	Nein	Ja
SSR-Import	Nein	Ja
Schnittstelle zu Personalverwaltungssystemen (z.B. SAP)	Nein	Ja
Dublettenbereinigung	Nein	Ja

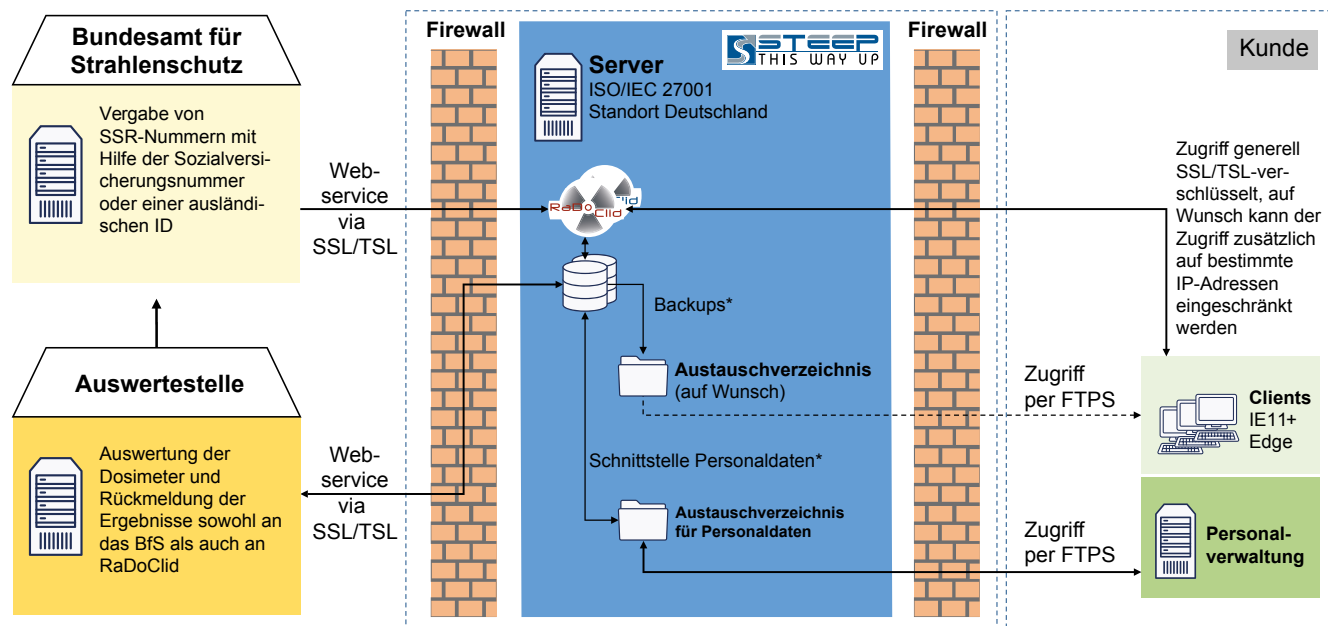
Online Testversion verfügbar!

Wir stellen Ihnen gerne einen Testzugang zur Verfügung. Bitte nehmen Sie hierzu mit uns Kontakt auf.



Gesicherter WEB Server in Deutschland

RaDoClid 2.0 wird sowohl als internes Hosting beim Auftraggeber, als auch als Cloud-Lösung auf einem gesicherten Server (mit Standort in Deutschland) angeboten. Es werden somit keine zusätzliche Hardware und interne IT-Ressourcen zur Gewährleistung der Betriebssicherheit benötigt.



Die wichtigsten Features auf einen Blick:

- Stammdatenverwaltung strahlenexponierter Personen
- Erfassung von Inkorporations- und betrieblichen Messungen mittels elektronischer Dosimeter
- Dosimeterverteilung und -rücknahme mittels Barcode-scanner; Reporting- / Auswerte- & Statistikfunktion
- Export- & Importfunktion zum Datenaustausch mit den amtlichen Auswertestellen (soweit diese verfügbar sind)
- Generierung der Strahlenschutz-Register-ID (SSR-ID) durch Schnittstelle zum Bundesamt für Strahlenschutz (BfS)

RaDoClid 2.0 wird als Software as a Service (SaaS) Modell angeboten

- Der Preis richtet sich nach der Anzahl der zu verwaltdenden aktiven Dosimeterträger*innen.
- Eine monatliche Gebühr für den Service deckt auch die Entwicklungskosten.
- Kundenspezifische Systemanpassungen und Online-Schulungen verfügbar.

Fordern Sie ein unverbindliches Angebot an!

Wir erstellen Ihnen gerne ein unverbindliches Angebot. Bitte nehmen Sie hierzu mit uns Kontakt auf.