



## ... Anmeldeformular

Sie möchten in Ihrem Rettungsdienstbereich zukünftig ebenfalls die LNA-Einsätze mit **releno** dokumentieren ? Dann füllen Sie zur Anmeldung doch bitte dieses Formular aus und senden Sie es an:

**Dr. Eduard Kehrberger, Paracelsus-Krankenhaus Ruit, Klinik für Anästhesiologie und operative Intensivmedizin, Hedelfingerstr. 166, 73760 Ostfildern**  
(oder Fax +49 711 4488 4330).

Sie erhalten anschließend die Zugangsdaten für Ihre LNA-Gruppe kurzfristig zugeschickt.

---

Rettungsdienstbereich (Landkreis): .....

Kreisverwaltungssitz: .....

Rettungsleitstelle: .....

Einwohnerzahl im Rettungsdienstbereich: .....

Fläche des Rettungsdienstbereichs (km<sup>2</sup>): .....

---

Soll der Sprecher der LNA-Gruppe nach jedem LNA-Einsatz per e-mail benachrichtigt werden (Kopie des Einsatzprotokolls) ?  JA  NEIN

Soll ein Zugang für die Rettungsleitstelle eingerichtet werden ?  JA  NEIN

Soll ein (Lese-)Zugang für das Landratsamt eingerichtet werden ?  JA  NEIN

Ort, Datum: .....

Unterschrift  
Sprecher der Leitenden Notarztgruppe

### Hinweise zum Datenschutz:

Im Register für Einsatzdaten Leitender Notärzte (**releno**) werden keine personenbezogenen Daten gespeichert. Angaben in den Einsatzdaten zum Leitenden Notarzt und zum Einsatzleiter Rettungsdienst sind als Personen-Nummer verschlüsselt gespeichert, die Namen sind nur dem Sprecher der Leitenden Notarztgruppe sowie dem Systemadministrator bekannt und werden Dritten nicht zugänglich gemacht.

Alle mit **releno** erhobenen Daten werden vertraulich behandelt. Statistische Auswertungen sind ausschließlich den eingetragenen Nutzern des eigenen Rettungsdienstbereichs zugänglich.

Der Anmeldende erklärt sich außerdem damit einverstanden, dass epidemiologische Auswertungen durch die Arbeitsgemeinschaft Südwestdeutscher Notärzte (agswn) erfolgen können. Sofern bei solchen Auswertungen Angaben zum Rettungsdienstbereich enthalten sein sollten, geschieht dies nur mit vorherigem Einverständnis des Sprechers der betreffenden LNA-Gruppe.

