












# Übersicht der Leitstellenanbindungen

Über entsprechende Schnittstellen können diverse Leitstellensysteme mit DIVERA 24/7 verknüpft werden. Mit welchem System Ihre Leitstelle arbeitet, und in welchem Umfang die Möglichkeiten nutzbar sind, müssen Sie **vorab** in Erfahrung bringen. Gemeinsam mit unserem [Kundensupport](#) werden wir die optimale Möglichkeit zur Alarmierung Ihrer Einheit finden. Folgende Systeme können mit DIVERA 24/7 verbunden werden:

|   | Leitstellensystem   | Weitere Informationen zum Anbieter   |
|---|---|--|
|    | <b>ISE Cobra 4</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> <b>Direkte Schnittstelle über WDX3 (empfohlene Lösung)</b></li> <li><input checked="" type="checkbox"/> E-Mail Alarmserver</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Alamos FE2 MQTT-Schnittstelle</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> MAÜ (IMAP-Fetcher für XML-Dateien nach Standard aus Rheinland-Pfalz)</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> SMS Inbound</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Fax Inbound*</li> </ul> | <b>ISE Informatikgesellschaft für Software-Entwicklung mbH</b><br><br>Schönebergstr. 15<br>52068 Aachen<br><br><a href="https://www.ise-cobra.de/cobra-einsatzleitsystem/">https://www.ise-cobra.de/cobra-einsatzleitsystem/</a><br><br><a href="mailto:ise@ise-online.com">ise@ise-online.com</a> |
|   | <b>CKS CELIOS</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> <b>Direkte Schnittstelle (empfohlene Lösung)</b></li> <li><input checked="" type="checkbox"/> E-Mail Alarmserver</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Alamos FE2 MQTT-Schnittstelle</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> SMS Inbound</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Fax Inbound*</li> </ul>  | <b>CKS-Systeme</b><br><br>Dieselstraße 9<br>49716 Meppen<br><br><a href="https://www.johnsoncontrols.com/de_de/cks">https://www.johnsoncontrols.com/de_de/cks</a><br><br><a href="mailto:cks.support@tycoint.com">cks.support@tycoint.com</a>  |
|  | <b>CommandX</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> <b>Direkte Schnittstelle (empfohlene Lösung)</b></li> <li><input checked="" type="checkbox"/> E-Mail Alarmserver</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> SMS Inbound</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Fax Inbound*</li> </ul>   | <b>Eurocommand GmbH</b><br><br>Gärtnerstraße 92b<br>25469 Halstenbek<br><br><a href="https://www.eurocommand.com/">https://www.eurocommand.com/</a><br><br><a href="mailto:operations@eurocommand.com">operations@eurocommand.com</a>  |

|   |  |  |
|---|--|--|
|    | <b>VIVASECUR DALLES 3</b><br><input checked="" type="checkbox"/> <b>Direkte Schnittstelle über den Leitstellenverbund Service (empfohlene Lösung)</b><br><input checked="" type="checkbox"/> LVS-Display-Schnittstelle<br><input checked="" type="checkbox"/> E-Mail Alarmserver<br><input checked="" type="checkbox"/> Alamos FE2 MQTT-Schnittstelle<br><input checked="" type="checkbox"/> SMS Inbound<br><input checked="" type="checkbox"/> Fax Inbound* | <b>VivaSecur GmbH (ehem. Scheuschner)</b><br><br>Lebuser Weg 27<br>15234 Frankfurt (Oder)<br><br><a href="https://vivasecur.de/">https://vivasecur.de/</a><br><a href="mailto:info@vivasecur.de">info@vivasecur.de</a>                   |
|    | <b>VIVASECUR - secur.cad</b><br><input checked="" type="checkbox"/> <b>Direkte Schnittstelle über SECUR.CIS / POID (empfohlene Lösung)</b><br><input checked="" type="checkbox"/> E-Mail Alarmserver (empfohlene Lösung)<br><input checked="" type="checkbox"/> Alamos FE2 MQTT-Schnittstelle<br><input checked="" type="checkbox"/> SMS Inbound<br><input checked="" type="checkbox"/> Fax Inbound*   | <b>VivaSecur GmbH (IDS Secur Systems)</b><br><br>Lebuser Weg 27<br>15234 Frankfurt (Oder)<br><br><a href="https://vivasecur.de/">https://vivasecur.de/</a><br><a href="mailto:info@vivasecur.de">info@vivasecur.de</a>                   |
|  | <b>Hexagon Intergraph Computer-Aided Dispatch (I/CAD)</b><br><input checked="" type="checkbox"/> <b>Direkte Schnittstelle (empfohlene Lösung)</b><br><input checked="" type="checkbox"/> E-Mail Alarmserver<br><input checked="" type="checkbox"/> SMS Inbound<br><input checked="" type="checkbox"/> Fax Inbound*   | <b>Hexagon Germany</b><br><br>Reichenbachstraße 3<br>85737 Ismaning<br><br><a href="https://hexagonppm.com/de-de">https://hexagonppm.com/de-de</a><br><a href="mailto:info.de.ppm@hexagon.com">info.de.ppm@hexagon.com</a>               |
|  | <b>Einsatzleitsoftware EDP4</b><br><input checked="" type="checkbox"/> <b>Direkte Schnittstelle (empfohlene Lösung)</b><br><input checked="" type="checkbox"/> E-Mail Alarmserver<br><input checked="" type="checkbox"/> SMS Inbound<br><input checked="" type="checkbox"/> Fax Inbound*   | <b>Eifert-Systems GmbH</b><br><br>Forsthausstr. 9a<br>61389 Schmitten<br><br><a href="https://www.einsatzleitsoftware.de/">https://www.einsatzleitsoftware.de/</a><br><a href="mailto:info@eifert-systems.de">info@eifert-systems.de</a> |

|   |  |  |
|---|--|--|
|    | <b>eurofunk ELDIS 3</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> <b>Direkte Schnittstelle (empfohlene Lösung)</b></li> <li><input checked="" type="checkbox"/> eMID 2.0-Schnittstelle</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> E-Mail Alarmserver</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Alamos FE2 MQTT-Schnittstelle</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> FREY katsys-Schnittstelle</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> SDS über die TETRAcontrol-Schnittstelle</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> SMS Inbound</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Fax Inbound*</li> </ul> | <b>eurofunk KAPPACHER GmbH</b><br><br>eurofunk-Straße 1 – 8<br>5600 St. Johann im Pongau   Österreich / Austria<br><br><a href="https://www.eurofunk.com/">https://www.eurofunk.com/</a><br><br><a href="mailto:office@eurofunk.com">office@eurofunk.com</a> |
|    | <b>ELS-Professional</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> <b>Direkte Schnittstelle (empfohlene Lösung)</b></li> <li><input checked="" type="checkbox"/> E-Mail Alarmserver</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> SMS Inbound</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Fax Inbound*</li> </ul>  | <b>Lunasoft</b><br><br>Neetzer Kirchweg 3<br>21354 Bleckede<br><br><a href="https://www.lunasoft.de/">https://www.lunasoft.de/</a><br><br><a href="mailto:webmaster@lunasoft.de">webmaster@lunasoft.de</a>   |
|  | <b>LIS ServicePlus</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> <b>Direkte Schnittstelle (empfohlene Lösung)</b></li> <li><input checked="" type="checkbox"/> E-Mail Alarmserver</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> SMS Inbound</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Fax Inbound*</li> </ul>   | <b>Leitstellen Informations System GmbH</b><br><br>Wittekindstraße 18<br>32361 Preußisch Oldendorf<br><br><a href="https://lis-gmbh.com/">https://lis-gmbh.com/</a><br><br><a href="mailto:info@lis-gmbh.com">info@lis-gmbh.com</a>                          |
|  | <b>IGNIS-Plus</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> Direkte Schnittstelle auf Anfrage möglich</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> E-Mail Alarmserver</li> <li><input type="checkbox"/> SMS Inbound</li> <li><input type="checkbox"/> Fax Inbound*</li> </ul>   | <b>Sopra Steria SE</b><br><br>Hans-Henny-Jahnn-Weg 29<br>22085 Hamburg<br><a href="mailto:info.de@soprasteria.com">info.de@soprasteria.com</a><br><a href="http://www.soprasteria.de">www.soprasteria.de</a>   |



## IVENA (Patientenvoranmeldung und MANV)

- ☒ Direkte Schnittstelle zur Übermittlung (empfohlene Lösung)
- ☒ E-Mail Alarmserver
- ☒ SMS Inbound

## mainis IT-Service GmbH

Langstraße 2  
63075 Offenbach am Main  
[info@mainis.de](mailto:info@mainis.de)  
<https://www.mainis.de>

\* Der Fax Inbound sollte aufgrund der geringen Übertragungsgeschwindigkeiten nur als Fallback Lösung bzw Datenlieferant dienen, nicht aber als primärer Trigger zum Auslösen einer Alarmierung. In diesem Fall empfehlen wir, mittels [BosMon](#) oder FMS32 ein Alarm zu erstellen, welcher mit den Fax Informationen ergänzt wird.