



LifeService. Rettung in erster Sekunde.

[LifeService](#) [LifeService Kids](#) [LifeService Traveller](#) [LifeService Traveller Plus](#)

Was ist LifeService?

Wie funktioniert LifeService?

GPS Handy-Empfehlungen

Kostenlos Registrieren

Was ist LifeService?

LifeService ist die Handy-Ortung im Notfall. LifeService ortet jedes Handy per Funkzelle. Mit einem Handy, das GPS unterstützt, funktioniert das auf den Punkt genau.

Auf einen Blick:

Schnelle Ortung Ihres Handys bei Notruf

Kostenlose Registrierung

Funktioniert mit jedem registrierten Mobiltelefon

Ortung über die Funkzelle des Netzbetreibers oder via GPS-Satellit*

Meteregenaue Ortung via GPS-Satellit*

*wenn das Handy GPS unterstützt

mehr

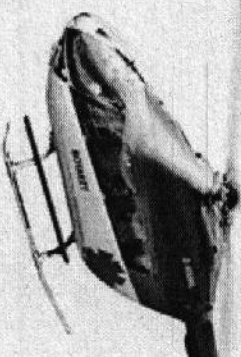
Produktübersicht

Online-Shop

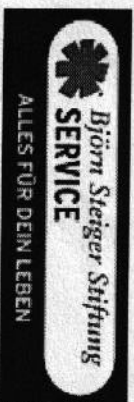
FAQ

Presse

Home Impressum Kontakt Sitemap



Jetzt kostenlos
registrieren!



LifeService. Rettung in erster Sekunde.

[LifeService](#) [LifeService Kids](#) [LifeService Traveller](#) [LifeService Traveller Plus](#)

Was ist LifeService?

Wie funktioniert LifeService?

GPS Handy-Empfehlungen

Kostenlos Registrieren

Wie funktioniert LifeService?

Mit LifeService gewinnen wir wertvolle Zeit im Rennen um Leben und Tod. Denn damit lässt sich jedes registrierte Mobiltelefon bei einem Notruf schnell orten. Wenn das Handy GPS unterstützt, erfolgt eine präzise Ortung seiner Position via GPS-Satelliten. Andernfalls ist auch mit jedem anderen Mobiltelefon eine weniger exakte Ortung über die Funkzellen des Netzbetreibers (LBS) möglich. Vorausgesetzt, Sie befinden sich innerhalb Deutschlands, in einem funktionierenden GSM-/UMTS-Mobilfunknetz.

Übrigens, mit activepilot, einem kleinen Zusatzgerät, lässt sich jedes beliebige Mobiltelefon um die praktischen GPS-Funktionen erweitern. Wir beraten Sie gerne.

**JETZT KOSTENLOS REGISTRIEREN ODER INFOMATERIAL ANFORDERN:
24H-HOTLINE: 0800-10 11 599**

[zurück](#)

[weiter](#)

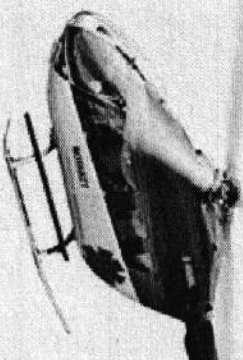
[Produktübersicht](#)

[Online-Shop](#)

[FAQ](#)

[Presse](#)

[Home Impressum Kontakt Sitemap](#)



Jetzt kostenlos
registrieren!