



# e\*message

## Professioneller Mobilfunk – von Profis für Profis

e\*Message ist kontinentaleuropäischer Marktführer für Paging-Dienste (Funkruf) mit Tochtergesellschaften in Deutschland und Frankreich. In beiden Ländern betreibt e\*Message jeweils landes-

weite Paging-Netze mit höchster Versorgungsgüte, Flächendeckung und Empfangssicherheit. Die Unternehmensgruppe ist in folgenden Geschäftsfeldern tätig: Business Paging, Alerting und Data

Broadcast. Hinzu kommt ein professioneller Bündelfunkdienst zur mobilen Sprach- und Datenkommunikation für Unternehmen, Behörden und Dienstleister in der Hauptstadtregion Berlin-Brandenburg.



### Alarmieren

#### **e\*Message alarmiert schnell, sicher und zuverlässig**

Mit e\*Cityruf und e\*BOS werden Einzelpersonen oder Gruppen schnell, sicher und kostensparend alarmiert. Auch in abgeschirmten und technisch sensiblen Bereichen, in denen Handys nicht in Frage kommen.



### Informieren

#### **e\*Message informiert beliebig viele Adressaten gleichzeitig**

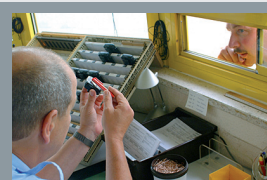
Dank der e\*Motion-Technologie von e\*Message werden mit e\*Broker, e\*Skyper und Angeboten von Service Providern beliebig viele Adressaten gleichzeitig informiert. Über Wetter, Sport, Verkehr, Finanzen und Ereignisse aus aller Welt.



### Warnen

#### **e\*Message warnt auf die Hausnummer genau vor Gefahren**

Mit der neuen e\*Warn-Technologie von e\*Message können betroffene Bürger rechtzeitig vor Unwettern, Großschadenslagen oder Katastrophen gewarnt werden. Auf die Straße und Hausnummer genau.



### Warten

#### **e\*Message verhindert Warteschlangen**

Ob bei der Lkw-Zulaufsteuerung in Versandlagern oder Logistikzentren, ob in Arztpraxen, Kfz-Werkstätten oder Friseursalons - e\*Cityruf hilft, Warteschlangen zu vermeiden, Zeit, Kosten und Personal zu sparen.



### Sprechen

#### **e\*Dispatch lässt Kunden per Knopfdruck sprechen**

Auf Knopfdruck sofort sprechen („Push4talk“) - der Bündelfunkdienst e\*Dispatch macht es für Behörden, Unternehmen und andere Kunden im Großraum Berlin-Brandenburg rund um die Uhr möglich.



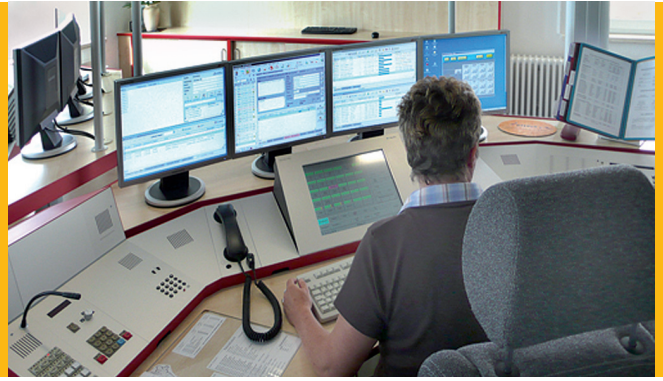
### Empfangen

#### **e\*Message sendet Nachrichten auf unterschiedliche Endgeräte**

Über das Netz von e\*Message können Texte und Daten auf völlig unterschiedliche Endgeräte gesendet werden: Pager, Funkwetterstationen, Unwettersirenen, Stromampeln, Navigationsgeräte.



Hunderttausende Teilnehmer nutzen die Alarmierungs- und Data-Broadcast-Dienste von e\*Message



## Ein Netz wie kein anderes

Als Mobilfunknetzbetreiber ist e\*Message auf sichere mobile Kommunikationslösungen spezialisiert. Von Berlin und Le Chesnay bei Paris aus treibt die Unternehmensgruppe den Ausbau der landesweiten digitalen Funkruf-Netze und die Entwicklung neuer Dienste voran. In Deutschland ist e\*Message sowohl auf Funkruf (Paging) als auch auf Bündelfunk spezialisiert. Die landesweiten Funkrufnetze von e\*Message wurden von der Deutschen Telekom und France Telecom Mobile aufgebaut, von e\*Message auf digitale Satellitentechnik umgestellt und werden seither stetig modernisiert. Mehr als 99 Prozent der Kunden sind professionelle Anwender.

Mit den Paging Services (e\*Cityruf in Deutschland, Expresso\*, Alpha-page\* und Tadoo\* in Frankreich) können professionell und semiprofessionell orientierte Kunden ihre Mitarbeiter schnell und zuverlässig alarmieren. Behörden und Organisationen mit Sicherheitsaufgaben (BOS) bietet e\*Message eine auf ihre

hohen Anforderungen zugeschnittene, nicht-öffentliche Alarmierungslösung: e\*BOS. Hinzu kommt der Bevölkerungswarndienst e\*Warn.

Im Bereich Data Broadcast (e\*Motion und e\*Broker in Deutschland und Frankreich, e\*Skyper und e\*Skyper live in Deutschland sowie weitere Angebote von Kooperationspartnern) wird die hervorragende Eignung der Infrastruktur für Punkt-zu-Multipunkt-Anwendungen erfolgreich genutzt.

## e\*WIP: Wireless Information Platform

Als Besitzer und Betreiber der digitalen Funkrufnetze mit rund 1.200 Sendestationen in Deutschland und Frankreich bietet e\*Message seinen Kunden und Service Providern mit e\*WIP (Wireless Information Platform) auch in kritischen Situationen eine ausgezeichnete, funktionsfähige Infrastruktur:

- Hervorragende Netzabdeckung in der Fläche (95 Prozent) und Erreichbarkeit der Bevölkerung (98 Prozent)
- Sehr hohe Netzstabilität (99 Prozent Empfangssicherheit)
- Robuste, störunanfällige Technik

## Konkurrenzlose Sendeleistung

Weil e\*Message mit modernsten Technologien und einer Sendeleistung bis zu 100 Watt arbeitet, erreichen die Nachrichten ihren Empfänger in der Regel schneller und zuverlässiger als bei Mobiltelefonnetzen. Durch die eingesetzte Gleichwellentechnik geschieht dies sogar aus mehreren Richtungen gleichzeitig.

## Bündelfunknetz e\*Dispatch

Darüber hinaus betreibt e\*Dispatch, ein Unternehmen der e\*Message-Gruppe, ein leistungsstarkes Bündelfunknetz zur mobilen Sprach- und Datenkommunikation im Großraum Berlin-Brandenburg. Es handelt sich um eines der bestausgebauten Bündelfunknetze Europas. Schneller Verbindungsaufbau, hohe Netzverfügbarkeit, beste Funkversorgung, Unabhängigkeit von privat genutzter Infrastruktur und von Überlastsituationen gehören zu den besonderen Vorteilen dieses Netzes.

### e\*Message Wireless Information Services Deutschland GmbH

Schönhauser Allee 10-11  
10119 Berlin  
Telefon: 030 4171-0  
Telefax: 030 4171 2999  
E-Mail: [info@emessage.de](mailto:info@emessage.de)  
[www.emessage.de](http://www.emessage.de)

**e\*message**