

Fernsteuerung von .NET Software über das Internet mit MESSEND

03.05.2010, 17:09 | IT, New Media & Software

Pressemitteilung von: *Line5*

Mit der neuartigen Lösung „MESSEND“ ermöglicht die Firma Line5 e.K. das Fernsteuern beliebiger .NET-Software über das Internet.

MESSEND besteht aus einem Servernetzwerk, das vom Betreiber Line5 bereitgestellt wird, sowie einer Programmbibliothek, die vom Programmierer in beliebige Anwendungssoftware implementiert werden kann.

Nach dem Einbau der Library verbindet die Software sich auf Wunsch mit dem MESSEND-Netzwerk– und kann mit anderen Programmen kommunizieren, die MESSEND implementiert haben. Neben einfachen Statusmeldungen können auch Texte oder Dateien übertragen werden. Besteht die Verbindung dauerhaft, so kann das Programm auf empfangene Nachrichten unmittelbar reagieren und vordefinierte Aktionen auslösen.

Zusätzlich steht seitens des MESSEND Netzwerkes eine SOAP-Schnittstelle bereit, anhand derer Daten zu den Clients übermittelt werden können. So ist eine Fernsteuerung der entfernten Software auch durch Fremdsoftware oder per Webinterface möglich.

Sämtliche Datenübertragungen der MESSEND Bibliothek finden verschlüsselt, asynchron und in eigenen Threads statt. Für den Betrieb ist das Öffnen von eingehenden Ports oder die Einrichtung eines VPNs nicht notwendig – das System kommuniziert über den SSL-Port 443.

MESSEND ist ein Produkt, das sich vor allem an Programmierer richtet, die ihre Software um notwendige Datenübertragungsfunktionen oder spannende Fernsteuerungsanwendungen erweitern möchten. Das SDK mit Beispielen steht auf der Produktwebsite zum Download bereit.

Die Berechnung erfolgt pro Kommunikationskanal (einzeln: 3,00 € pro Monat inkl. MwSt.) und nach Datentransfer (0,05€ / 100MB inkl. MwSt.).

Weitere Informationen: <http://www.messend.com>

Portrait

MESSEND ist ein Produkt von Line5 e.K.

Line5 e.K. ist ein 2002 gegründetes Unternehmen im IT-Bereich mit Schwerpunkt Programmierung für die Branchen „Broadcast“ und „IT“. Zur Produktpalette gehören innovative Lösungen im Live-Digital-Signage Bereich wie Liconcomp und MESSEND. Die hohe Qualität der Produkte liegt in langjähriger Erfahrung im Bereich „Live-Sport-Software“ begründet.

News-ID: 424616 • Views: 173 (Stand: 28.05.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/424616/Fernsteuerung-von-NET-Software-ueber-das-Internet-mit-MESSEND.html>