



Wiener Immobilien Messe



LEADS SAMMELN LEICHT GEMACHT

Profitieren Sie von Emperia: Unserer Lead-Management-App für ein maximal effizientes und einfaches Sammeln, Verwalten und Nachbereiten Ihrer Messekontakte. Machen Sie die Smartphones Ihres Messe-Teams zum Lead-Management-Tool: Geschäftskontakte einfach scannen, bearbeiten und verwalten – online, offline und alles in einer App.
Emperia ist bereits in Ihrem Standpaket enthalten.

ALLE VORTEILE AUF EINEN BLICK

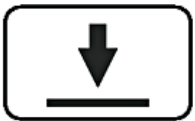
- Einfach und kompakt: Emperia ist eine kompakte App, die ihr Gerät nicht belastet und intuitiv bedient werden kann.
- Keine Internetverbindung? Kein Problem! Alle Scans werden auf Ihrem Gerät gespeichert und können später synchronisiert werden.
- Laden Sie Ihre Leads herunter, wann immer Sie wollen – während oder nach der Veranstaltung.
- Teilen Sie Ihre Kontaktdaten und bis zu drei PDFs digital mit Ihren gescannten Besuchern.
- Mehrere Nutzer: Ihr Team kann sich über mehrere Geräte hinweg anmelden. Ganz ohne zusätzliche Kosten.
- Fügen Sie jedem Lead Informationen und eine Bewertung hinzu. Das ermöglicht eine effektive Nachbereitung und ein personalisiertes Follow-up.

IHRE ZUGANGSDATEN

Ihren Zugangscode erhalten Sie kurz vor der Messe per E-Mail. Außerdem finden Sie diesen jederzeit im Exhibitor Hub unter "Emperia".

Bitte teilen Sie den Zugangscode und diese Informationen zu Emperia mit allen Nutzern, die Emperia für Ihr Unternehmen auf der Messe verwenden sollen. Beachten Sie bitte, dass der Zugangscode automatisiert an den für Ihr Unternehmen hinterlegten Hauptkontakt gesendet wird.

SO FUNKTIONIERT ES



Installieren

Installieren Sie die App auf Ihrem Mobilgerät.



Registrieren

Registrieren Sie sich mit Ihrem Namen und dem gesendeten Zugangscode.



Vor Ort scannen

Scannen Sie die Besucherbadges und sammeln Sie Leads.



Download

Exportieren Sie Ihre gesammelten Kontakte als .CSV oder .XLS Datei.

BEI FRAGEN KONTAKTIEREN SIE UNS
E-MAIL: EMPERIA-ATD@RXGLOBAL.COM

JETZT AUSPROBIEREN!
Emperia öffnen und
Besucherausweis scannen:

