

Asset Management kann so einfach sein –
probieren Sie es aus!

Gerne stellen wir Ihnen MAMI persönlich vor;
kostenlos und unverbindlich.

Gleich Termin vereinbaren unter

Tel.: +49 (6131) 58889-0 oder per E-Mail an MAMI@isd.de

Technische Voraussetzungen

Für die Desktopprogramme:

- Microsoft Windows XP, Vista, 7, 8 oder 8.1
- installiertes .NET Framework 3.5

Außerdem:

- Mobiltelefon mit Windows Phone 8 OS

 Windows Phone



Seit ihrer Gründung 1994 hat sich die ISD – Industrie Service für Datenverarbeitung GmbH zu einem Spezialisten für die Lösung hochkomplexer IT-Aufgaben entwickelt. Ihre Kernkompetenzfelder reichen von Data Center Technology & Operations über Work-space Management, Service & Project Management bis zu Business Process & Application Consulting. ISD macht IT-Landschaften transparent, planbar und steuerbar unter Einsatz aktueller und etablierter Standards wie ITILv3, PRINCE2, IPMA und PMP.

Von aktuell drei Standorten aus, mit Hauptsitz in der Metropolregion Rhein-Neckar, betreut ISD zahlreiche weltweit operierende Großkunden als Rahmenvertragspartner. Sie vereint die Flexibilität eines Mittelständlers mit der Erfahrung und dem Know-how eines Großunternehmens. Und sie bewahrt mit ihren heute fast 200 Mitarbeitern den persönlichen und bodenständigen Charakter, der die Zusammenarbeit mit ISD seit ihrer Gründung auszeichnet.

Ludwigshafen (Zentrale)

Sternstraße 168
67063 Ludwigshafen
Tel.: +49(621)6361-0
Fax: +49(621)6361-111
E-Mail: kontakt@isd.de

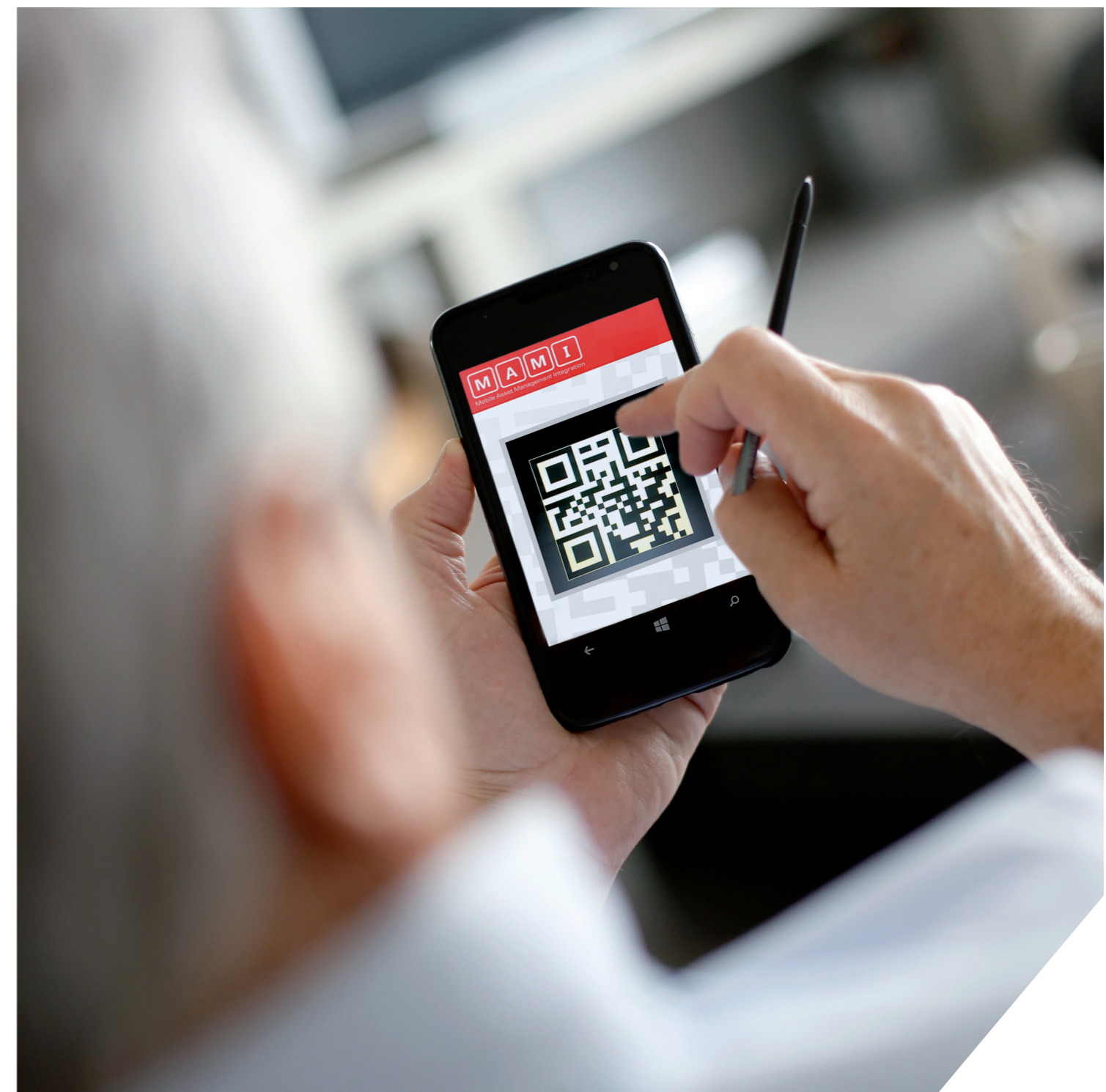
www.isd.de

Geschäftsstelle Mainz

An der Fahrt 13
55124 Mainz
Tel.: +49(6131)58889-0
Fax: +49(6131)58889-28
E-Mail: kontakt@isd.de

Geschäftsstelle Stuttgart

Liebknechtstraße 33
70565 Stuttgart
Tel.: +49(711) 7811 8000
Fax: +49(711) 7811 8001
E-Mail: kontakt@isd.de



Machen Sie sich's bequem

Bestandsaufnahmen schnell und einfach – mit MAMI,
der Mobile Asset Management Integration



Alle Bestände im Handumdrehen erfasst

Übers Windows Phone direkt in die MATRIX

Nie waren Bestandsaufnahmen einfacher. Egal ob Schreibtisch, Notebook, Wagenflotte oder Kaffeemaschine: Mit MAMI, der Mobile Asset Management Integration, erfassen und verwalten Sie Ihre technischen und nichttechnischen Assets, die Benutzer, ganze Arbeitsplätze oder Standorte. Schnell und vor Ort per Windows Phone.

Günstig und bequem mit QR-Code

Fehleranfällige Per-Hand-Eingaben, sperriges Zusatzgerät gehören dank MAMI der Vergangenheit an. Sie benötigen weder Klemmbrett noch Barcodescanner oder Barcodedrucker: Ihre QR-Code-Etiketten erstellen Sie kostenlos selbst an einem beliebigen Netzwerk-PC und drucken sie am Standardgerät aus, ganz gleich ob am Laserdrucker oder Tintenstrahler.

Was auch immer Sie im Asset Management erfassen wollen: einfach ein Etikett aufkleben, mit dem MAMI-QR-Code-Scanner auf Ihrem Windows Phone lesen und schon lassen sich die entsprechenden Daten mit MATRIX42 synchronisieren und unternehmensweit verarbeiten.

Das Wichtigste sofort im Blick – in Ihrem Design

Sie entscheiden, was auf den QR-Code-Etiketten steht. Soll neben dem Code der Inhaber sofort erkennbar sein, die Inventarnummer, das Ablaufdatum, eine Servicerufnummer? Fügen Sie Ihr Logo ein oder ein sonstiges Motiv Ihrer Wahl. Im MAMI-Designer auf dem PC gestalten Sie die Etiketten nach Ihren Vorstellungen und Wünschen.

Einzigartige Benutzeroberfläche

Auch die MAMI-Phone-App richtet sich ganz nach Ihnen: Die Benutzeroberfläche wird individuell angepasst an Ihr Corporate Design. MAMI ist mehrsprachig und so hervorragend an Auslandsstandorten einsetzbar.

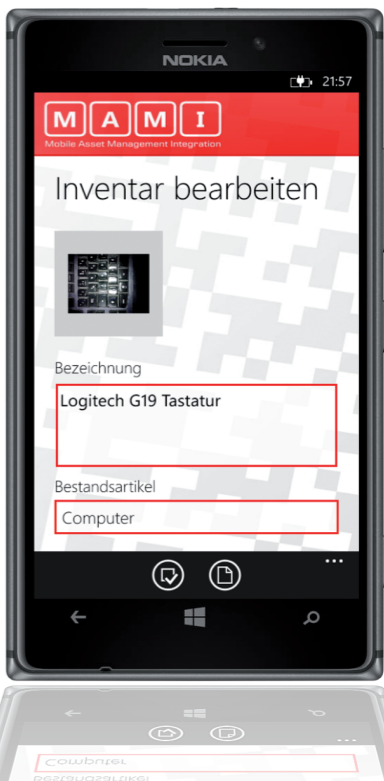
Über die Phone App weisen Sie das Inventar bestimmten Räumen und Benutzern zu. Bei Bedarf halten Sie Assets zusätzlich per Kamera fest und senden die Bilder mit den Scandaten an Ihr Matrix42 Workplace Management. Über WLAN beispielsweise oder per Direktzugriff.



QR-Code-Etiketten frei gestalten und am Standardgerät drucken



Inventar mit Etikett versehen und einfach scannen



Fügen Sie Ihren Assets Bilder hinzu, im Schnellgang über die MAMI-Phone-App

Screendesign individuell nach Ihren Vorgaben und Wünschen