

FACILITY DATA MANAGER

technologies for excellence

Wussten Sie, dass ...

... weltweit jedes dritte Fahrzeug auf Reifen fährt, deren Stahlcord-Einlage mit CPA-Technologie gefertigt wurde?

... vierzig Prozent aller österreichischen Golfplätze mit einem Bewässerungssystem von CPA ausgestattet sind?

Die CPA Computer Process Automation GmbH ist eine Tochtergesellschaft der F&G (Austria) GmbH, die sich auf die Entwicklung, Produktion und den Vertrieb von industriellen Automatisierungslösungen spezialisiert hat.

Optimierung, Überwachung und Visualisierung industrieller Prozesse, sowie die Entwicklung von Softwarelösungen für die Steuerung und Überwachung von industriellen Anlagen.



Ihre Aufgabe ist die technische und infrastrukturelle Bewirtschaftung von komplexen und/oder verteilten Gebäuden – eine Funktion, die täglich erhebliche Ressourcen bindet.

Mit dem Imperio Facility Data Manager erhalten Sie nun ein Werkzeug für:

- die zentrale und automatisierte Verwaltung aller Vorgänge rund um Ihre Objekte
- den Zugriff auf alle nötigen Informationen vor Ort

Bidirektionale Kommunikation mit moderner Webtechnologie schließt die Lücke zu bestehenden ERP- und Gebäudeverwaltungssystemen und sorgt für eine nahtlose Integration.

IMPERIO FACILITY DATA MANAGER

Sparen Sie Zeit und Ressourcen für die wesentlichen Dinge des Lebens.



CPA Computer Process Automation GmbH
Lagergasse 322, A-8055 Graz
Tel.: +43 / 316 / 4670-0
Fax: +43 / 316 / 4670-7
office@cpa.at
www.cpa.at

Facility Task Manager

Ticketing System für strukturiertes Er-ZUggYbz' ?`UggjÜnjYfYbz' GdYjW\Yfb' i bX' Weiterverarbeiten aller Aufgaben rund um Ihr Objekt – ohne dass ein Vorgang verloren geht.

Sie überblicken alle Aufgaben in Ihren Objekten:

Der House Controller generiert automa-cä•&@ACE~c!é*^ÇV& \c•DEÄ• [äæ/ä/ä }Ä}^ { Ä Uäb^ \cÄ}^ÄCE!ä^äcä~!&@: ~->@!^}Ä•cÉ

ÜB^Ä^•^•^}Ä^Ä^: ^äcä^}Äc~^||^}ÄUcäc~•Ä ä^!ÄV& \c•Ä: ~Ä^Ä^ { ÄUäb^ \cÉ

ÜB^Ä^!@æ/c^}Ä^Ä [] | ^cc^ÄPä•c [ä^Äæ||^!Ä Arbeitsschritte.

Sie haben Ihre Lieferanten im Griff:

Sie verteilen Aufgaben an Ihre Best- ää^c^Ä^Öä^•^Ä [\ { ^}cä^!^Ä->!ÄÜB^Ä^Ä}Ä Arbeitsfortschritt.

Facility Service Provider Manager

Verwaltet alle Dienstleistungen rund um Ihr Objekt – angebunden an Ihr ERP-System – mit Zutrittskontrolle und Datenerfassung via Scanner und Touch-Panel vor Ort.

Sie haben den Überblick:

Y^|&^!ÄÖä^}•c|^•c^!Ä, äe!Ä, äe} }Ä { ÄUäb^ \cN

Y^|&^!Ä CE!ä^äc^}Ä, ~!ä^}Ä ä~!&@*^->@!cÄ und vor Ort quittiert?

Ihre Nutzer vor Ort haben den Überblick:

Y^|&^!Ä Š^•c~} *^}Ä ä { Ä Uäb^ \cÄ, ~!ä^}Ä äe~•*^->@!cÄ} äÄ•ä} äÄÄ^ { }é&@•cÄ^!|æ}cN

Sie kontrollieren den Zutritt zum Objekt:

Öä^}•c|^•c^!Ä ää^}cä, :ä^!^}Ä •ä&@Ä { äcÄ RFID-Transponder.

ÜB^Ä^!^*^}Ä^•cÉÄ, ^!Ä, äe} }Ä} •ÄUäb^ \cÄäe!-Ä .ÄÄä~&@Ä^! , äe&@cÄcäeÄ Y^Ää&æ { É

Direkt vom Objekt ins ERP-System:

Š^•c~} *^}Ä, ^!ä^}Äc [!Ä U!cÄ^!-æ••cÄ } äÄ automatisch ins Abrechnungssystem >ä^!} [{ { ^}É

Facility Document Manager

Verwaltet alle Informationen rund um Ihr Objekt, die für Servicetechniker und Wartungspersonal relevant sind. Aktuelle Dokumente können via LAN oder WLAN vor Ort eingesehen werden.

Sie sind stets auf dem Laufenden:

Sie legen fest, wer welche Information erhält.

Q@!^Ä T äcä!ä^äc^!Ä } äÄÖä^}•c|^•c^!Ä@æä^}Ä Z~*æ} *Äc [!Ä U!cÄ: ~Äe \c~^!^}ÄÜ|é}^}Ä } äÄ Informationen.

f}ä^!~} *^}Ä \4} }^}Ä [| \æ|Ä [&@ *^|æä^}Ä, ^!ä^}Ä->!Ä^ä}^Ä|>& \^} [!•^Ä Ü> & \ä [\- mentation.

Sie sind schneller wieder einsatzbereit:

Täcä^Ä { Ä^!•c^}ÄÖ^•~&@Ääe•ÄÜ! [ä|^ { Ä^Ä- hoben.

Resource Manager

Verwaltet alle Verbrauchsdaten – Gas, Wasser, Strom, Wärme – rund um Ihr Objekt mit laufender Datenerfassung vor Ort.

Facility Resource Management:

CE~•, ^!c~} *Ä ä^!Ä X^!ä!æ~&@•äæc^}Ä >ä^!Ä vorwählbare Perioden, optional auch witterungsbereinigt.

Direkt vom Zähler ins ERP-System:

Zählerdaten werden laufend und online ä}ÄQ@!ÄCEä!^&@} } *••^•c^ { Ä>ä^!c!æ *^}É

Z^äc}æ^!ÄCEä!^&@} } *Ä^!Ä T ä^!c^! , ^&@•^|É

Ü^•• [~!&^}c^!ä!æ~&@Ä->!Ä^ä^•ÄUäb^ \cÉ

Verantwortungsvoller Umgang mit sensiblen Ressourcen:

Übersichtliche Auswertungen – witterungsbereinigt oder mit Vergleichswerten erlauben dem Nutzer, seinen Ressourcen &^}c^!ä!æ~&@Ä*^!-ä^!cÄ: ~Ää^!Ä} ' ~••^}É

Gemeinsamer Beitrag zum Klimaschutz.

Facility Maintenance & Malfunction Manager

Verwaltet alle Wartungs-, Stör- und Notfallmeldungen der klassischen Gebäudeleittechnik Ihres Objektes durch Kommunikation mit den lokalen Regel- und Steuerungskomponenten.

Sie müssen nicht mehr an Wartungsarbeiten denken:

Q@!ÄP [~•^Ä Ö [] c! [| | ^!Ä >ä^! , äe&@cÄ ää^!Q}- ~!æ•c!~!c~!Ä ä { Ä Pæ~•Ä } äÄ { ^!ä^!Ä Yäi- tungsbedarf.

Ihre Dienstleister werden automatisch { äcÄ Yäc!c~} *•cÉcä *^!c^!Ä ä^!æ~•c!æ~•cÉ

Sie kontrollieren Tätigkeiten und Zutritt im Haus:

Ihre Dienstleister erhalten mittels RFID-Chip Zutritt ins Haus.

Öä^}•c|^•c^} *^}Ä, ^!ä^}Ä ää!^!cÄ { Ä Pæ~•Ä erfasst.

Sie sehen, was die Dienstleister arbeiten – äc^!Ä { äcc^!Ä Y^Ää&æ { É

Wenn es einmal brennt ...

Öä}•æc: \!é-c^!Ä ÇØ^~! , ^@!ÉÄ Q} •cæ||æc^~!ÉÄ etc.) werden sofort und automatisch alarmiert.

Ø [| *^•&@éä^}Ä } äÄÉ [•c^}Ä, ^!ä^}Ä ^!- heblich reduziert.

