

e-Meldewesen

Das elektronische Gästebuch



Seit Jahren spielt das Internet im Tourismusbereich eine maßgebliche Rolle.

Aus diesem Grund möchten wir Ihnen ein weiteres modernes Instrument für die Erledigung Ihres Tagesgeschäftes anbieten - das elektronische Gästebuch.

Dieses System ist bei uns bereits seit dem Jahre 2001 im Einsatz und hat sich bestens bewährt.

Anmeldung:

Gemeinde Saalbach-Hinterglemm
 Marianne Resch (Meldeamt)
 Tel: 06541/6611 - 42
resch.gemeinde@saalbach.at

Infos zu technischen Fragen sowie zum Leistungsumfang von e-Meldewesen unter jwt@kufgem.at

Die Vorteile:

- Der Kauf von Meldebüchern entfällt.
- Die Meldedaten können bequem per Internet übermittelt werden, Sie ersparen sich die Fahrt zur Gemeinde oder zum TVB.
- Zusätzlicher Service speziell für den Stammgast: er muss den Meldezettel nicht mehr selber ausfüllen, da die Daten bereits elektronisch vorhanden sind.
- Die Gästekarte kann sofort gedruckt werden.
- Ermöglicht dem TVB ein zielgerichtetes Marketing, da zusätzliche statistische Daten anonymisiert verarbeitet werden können.

Weitere Vorteile sowie nähere Details zum e-Meldewesen finden Sie umseitig.

KUF GEM - Betrieb, 32496
 Testgemeinde KufGem, 6330 Kufstein - Gemeinde-ID 99999

Meldeschein | Aktualisieren | In Vorbereitung | Angereist | Abgereist | Suche

Neuen Meldeschein erfassen

Individualgast | Reisegruppe | Reisegruppe Detail | Anz. Personen: | Wechseln zu

Meldescheinnummer -1 Individualgast

Anreise: 2009-02-19 | angereist | abgereist

passierte Abreise: 2009-02-24 | abgereist

Abreise: | Subobjekt:

Gästedaten

Gast1

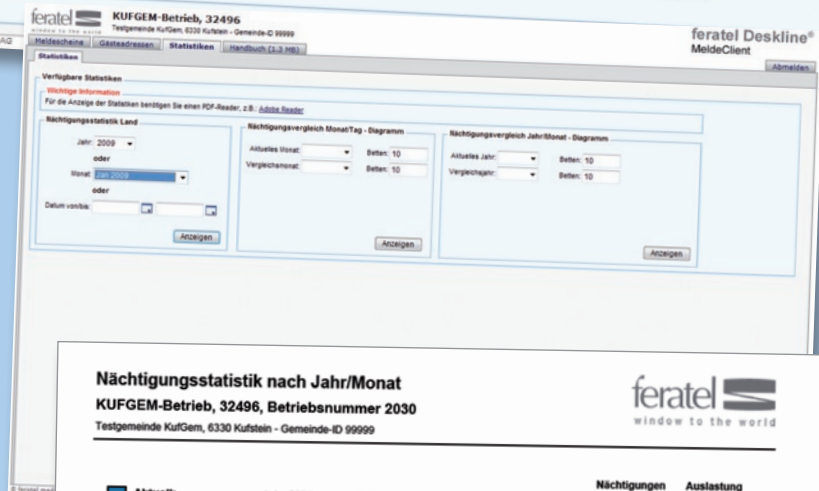
Hauptgemeldeter Gast | pflichtig | Gast suchen

Anrede: Herr | Titel: | Nachname: Mustermann | Vorname: Max | Strasse: Am Weg 10 | PLZ/Ort: 6330 Kufstein | Staatsangehörigkeit: Österreich (A) | Staat: Österreich (A) | Geburtsdatum: 1.1.1970 | Reisepassnummer: | Email: mustermann@t.at | Telefon: | Beruf: | Motiv: | In Gästedaten speichern | Marketinginfos

Gast2

Mitreisende Person | pflichtig | Löschen | Gast suchen

Anrede: Frau | Titel: | Nachname: Mustermann | Vorname: Petra | Geburtsdatum: 15.6.1972 | Reisepassnummer: | Email: | Telefon: | Beruf: | Motiv: | In Gästedaten speichern | Marketinginfos





e-Meldewesen

Das elektronische Gästebuch

Kern des e-Meldewesen ist die elektronische Erfassung und Übermittlung von Gästedaten.

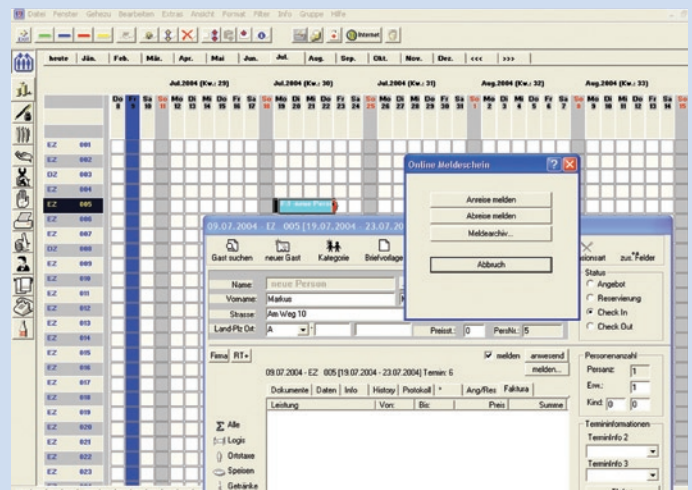
Diese werden direkt von den Beherbergungsbetrieben im Zuge des Check-In aufgezeichnet. Die Übermittlung der Daten an die Gemeinde oder den TVB erfolgt dann via Hotelsoftware oder (falls diese nicht vorhanden ist) über das Internet.

Betriebe mit Hotel-Software

Nützen Sie die Möglichkeit, die Meldedaten direkt von Ihrer Hotelsoftware aus zu senden. Vor allem Betriebe mit Stammgästen können mit wenigen Mausklicks die Meldedaten online übermitteln.

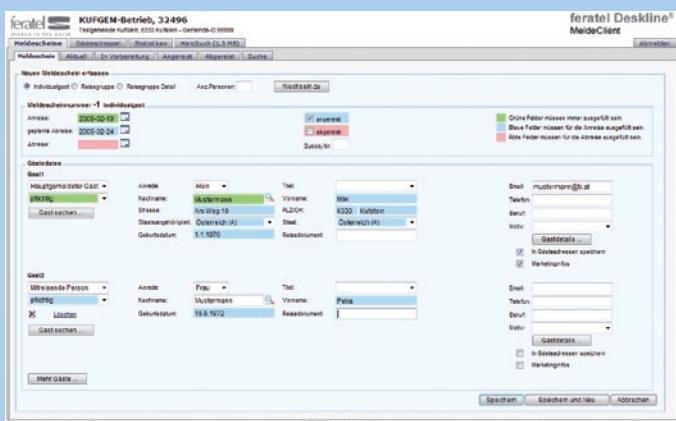
Unter anderem bieten folgende Programme diese Möglichkeit an: Capcorn, Casablanca, EasyCamp, Elite, Felix2000, Fidelity, Gastex, Gastrodat, GIS, Hospitality, HS/3, Novacom, Protel, Sitec, WinHotel.

Betreffend Leistungsumfang und Kosten für die Integration des Moduls „e-Meldebuch“ informieren Sie sich bitte direkt bei Ihrem Hotelsoftware-Anbieter.



Betriebe ohne Hotel-Software

Sie haben keine Hotel-Software und wollen trotzdem elektronisch melden? Dann verwenden Sie das kostenlose Internet-Programm, welches Ihnen mit minimalem Aufwand die wichtigsten Funktionen einer Hotel-Software zur Verfügung stellt.



Ihr Aufwand beschränkt sich auf einen zeitgemäßen PC mit Internet-Zugang sowie als Browser den Internet Explorer ab Version 6.0 oder Mozilla Firefox.

Betriebe, welche den HotelClient der Firma Feratel im Einsatz haben, können direkt über das bestehende Login in das e-Meldewesen einsteigen.

Weitere Vorteile, die üblicherweise nur von einer Hotel-Software angeboten werden:

- Verwaltung von Stammgast-Daten
- Download der Daten für Serienbriefe und Direkt-Mailings (Voraussetzung: Microsoft Word bzw. Excel)
- Nächtigungs- und Tagesstatistiken
- Vermeidung von Datenverlust durch Speicherung auf einem gesicherten Zentralserver