



HOTEL CONCEPTS



IDPMS

Ons hotelmanagement systeem genaamd 'Integrated Distribution Property Management System' (IDPMS), helpt u uw omzet te maximaliseren en uw kosten te verlagen. Het is krachtige software voor efficiënt en doeltreffend hotelmanagement, met speciale functionaliteit voor het beheren van de vele verkoopkanalen. Door de modulaire opzet van IDPMS kan het ingezet worden in elk type hotel.

Elke PMS is hetzelfde, toch? Nou, niet echt. Bij Hotel Concepts geven we u alle standaard functionaliteit die u van een hotelsysteem verwacht, plus nog veel meer. Rijk aan functionaliteit, zeer configureerbaar, betaalbaar, makkelijk in het gebruik, makkelijk te trainen, stabiel, maar vooral beter dan alle andere.

Channel Management

Beheer tarieven en beschikbaarheid voor al uw verkoopkanalen, inclusief uw eigen website, voor één of meerdere hotels, gewoon vanuit uw PMS.

Met Hotel Concepts IDPMS is inloggen op verschillende extranets verleden tijd.

Geïntegreerde distributie

Welke tarieven zijn beschikbaar op de GDS? Hoeveel kamers wil ik via de verschillende internetsites verkopen? Hoe zorg ik ervoor dat de beste prijs altijd via mijn eigen website te boeken is? Dankzij koppelingen met vele distributiekkanalen en het geïntegreerd tarief- en beschikbaarheidsbeheer is het beheren van de uiteenlopende verkoopkanalen met IDPMS makkelijk en efficiënt.

Krachtig tariefbeheer

Door boekingsvoorwaarden te integreren in de Rate Grid, waar dagelijkse tarieven worden beheerd, kan de hotelier een prijsstrategie met vertrouwen toepassen. Prijsafspraken met bedrijven, reisagenten, touroperators en groepen kunnen gemakkelijk worden verwerkt. Standaard voorwaarden, zoals een verblijf van een minimum aantal nachten, of gesloten voor aankomsten en andere voorwaarden kunnen gemakkelijk worden opgezet of veranderd. Het openen en sluiten van tarieven gebaseerd op de bezettingsgraad van het hotel is uniek voor IDPMS.

Multi-Property

Nog een krachtige optie in de IDPMS software suite is dat meerdere hotels naadloos dezelfde database kunnen delen. Gasten-, bedrijven- en reisagentenkaarten kunnen dan door enkele of alle hotels worden gedeeld. Wordt een kaart door één van de hotels bijgewerkt, dan is die aanpassing direct ook bij de andere hotels beschikbaar. Gebruikersrechten bepalen wie zulke veranderingen mag maken. Hotelspecifieke details, zoals kamernummers en tarieftypes worden per hotel geconfigureerd.

- Geïntegreerd channel management
- Krachtige tariefbeheer opties
- Tariefbeschikbaarheid vs kamerbeschikbaarheid (Rate query)
- Kamerrack optimalisatie
- Gecertificeerd voor PCI compliance
- Eén of meerder hotels in één database
- Lage eigendomskosten
- Lage initiële investering
- Lage systeemeisen
- Lage trainingskosten

Lage kosten

Door het gebruik van standaard Microsoft Windows functionaliteit kan iedereen die met een PC heeft gewerkt met IDPMS werken. Dankzij een slimme toepassing van iconen en sneltoetsen is IDPMS makkelijk te leren en makkelijk te trainen. Dat vermindert niet alleen de behoefte aan initiële training, ook nieuwe medewerkers zijn snel inzetbaar. Onze ontwikkelaars hebben tijdens het maken van onze software constant aan uw portemonnee gedacht. Dit heeft geresulteerd in lage systeemvereisten. Ook het gebruik van Microsoft's SQL Server als database draagt aan die efficiëntie bij.

Hotel Concepts Australia

11 Huddart Avenue
Normanhurst NSW 2076
Australia
Tel +61 2 9489 7013
Fax +61 2 9487 5894
info.australia@hotelconcepts.com

Hotel Concepts France

12-14 rond-point des Champs Elysées
75008 Paris
France
Tel +33 1 53 53 14 25
Tel +33 1 53 53 14 00
info.france@hotelconcepts.com

Hotel Concepts Nederland

Chasséveld 15-G
4811 DH Breda
The Netherlands
Tel +31 76 530 53 53
Fax +31 76 530 53 54
info.netherlands@hotelconcepts.com

Hotel Concepts USA

1389 Peachtree Street
Suite 320
Atlanta, GA 30309
United States
Tel (404) 687 0040
Fax (404) 687 0041
info.usa@hotelconcepts.com



Front Office



Booking Engine



CRS



Banqueting



Sales



Interfaces



Services



Helpdesk



Trust Accounting



Distribution