

GASTRO LÖSUNGEN

von Alpha11 GmbH

- Digitale Speisekarte
- Website Erstellung
- Digitale Tischaufsteller
- Service Roboter
- Table Tracker
- Gäste-Pager
- Küchen- & Kellner Ruf
- Digitale Werbemonitore
- Gäste Aufrufsystem
- Kassenkontrolle - Videoüberwachung
- Unterlagen online unterschreiben

Gastronomie Lösungen

DIGITALE SPEISEKARTE

Digitale Speisekarte app2get mit umfangreichen Funktionen

WEBSITE ERSTELLUNG

Die Website Ihres Restaurant personalisieren und mit zahlreichen Funktionen erweitern lassen

DIGITALE TISCHAUFSTELLER

Moderne Tischaufsteller als digitale Kreidetafel - eine erfrischende und stylische Lösung für jedes Lokal

SERVICE ROBOTER

Ein Mittel gegen Fachkräftemangel - Roboter, der Essen zum Tisch liefert und Teller abräumt

TABLE TRACKER - GASTFINDER

Das Table Tracker System ist ideal für die Lokale mit Selbstbedienung geeignet

GÄSTE-PAGER

um den Gast zu informieren, dass sein Essen fertig ist und von der Theke abgeholt werden kann

KÜCHEN- & KELLNER-RUF

Kellner schnell über das fertige Essen informieren

DIGITALE WERBEMONITORE

Automatisch Monitore ansteuern, wann & welche Info gezeigt werden soll

GÄSTE AUFRUFSYSTEM

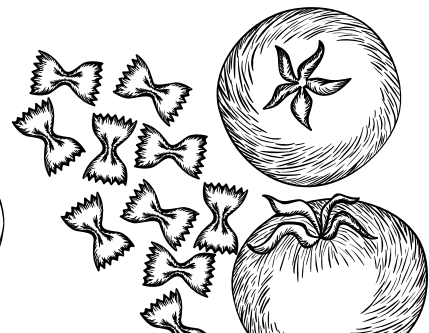
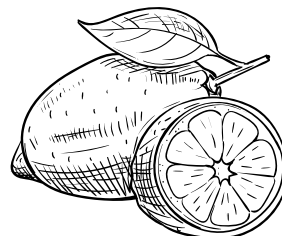
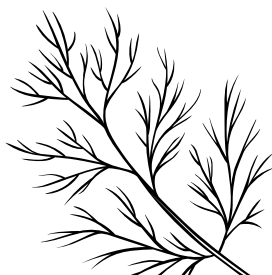
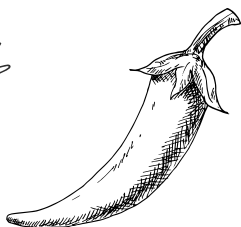
Mit einem Aufrufsystem erleichtern Sie Ihren Gästen das Warten. Statt in der Schlange irgendwo anzustehen, wird am Monitor angezeigt, wann man an der Reihe ist

KASSENKONTROLLE - VIDEOÜBERWACHUNG

Kassenkontrolle mit E-Mail Alarmierungen

UNTERLAGEN ONLINE UNTERSCHREIBEN

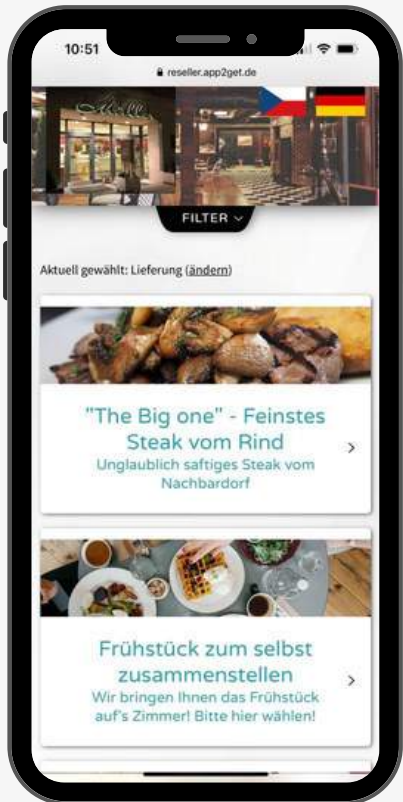
Mitarbeiter Dokumente online unterschreiben lassen





Immer mehr Restaurantgäste surfen mit dem Handy

Also warum nicht gleich auf die eigene Speisekarte "surfen" lassen und die Vorteile einer Digitalen Speisekarte nutzen und den Gast damit begeistern



app2get Grundlizenz für zwei Jahre
(inkl. folgende Funktionen) erhältlich für

690€*

*Preis netto

INTEGRATION IN
RESTAURANT-HOMEPAGE

DESIGN ANPASSUNG

ARTIKEL & KATEGORIEN
MIT FOTOS

KELLNER-RUF UND
RECHNUNGSANFORDERUNG

PROVISIONSFREI

ZAHLMETHODE UND
BEWIRTUNGSBELEG
ABFRAGE

VIDEOS ZUM PRODUKT

ALLERGEN- UND
ZUSATZSTOFFFILTER

LIVE-SPEISEKARTE MIT
ECHTZEITAKTUALISIERUNG

Keinerlei App notwendig: nur Website aufrufen
www.app2get.de und Restaurant-Code eingeben
oder Tisch- / QR-Code scannen

app2get erkennt die Sprache des Handys und schaltet sich automatisch um





Noch mehr Service mit app2get Zusatzmodulen



Kassenanbindung

Anbindung an professionelle Gastro-Kassen wie EuCaSoft, RS-POS, SCHULTES derzeit möglich. Weitere sind in Planung



Payment Schnittstelle für PayPal / Kartenzahlungen (Worldline)

Ermöglicht die verpflichtende Bezahlung vor Bestellbestätigung; Zahlung erfolgt via PayPal, PayPal Plus oder SIX/ Worldline/ Payone



Noch mehr Service mit app2get Zusatzmodulen

Pager-Anbindung



Bereitstellung app2get-Client für Pager;
Funken von Kellner-Ruf, Rechnungsanforderung,
Bestellungen (jeweils an- und ausschaltbar) an
kompatible LRS-Kellner-Pager

Provisionsfreies Liefer- und Abholmodul



Mit diesem Liefermodul können Sie Bestellungen
für Abholungen und Lieferungen direkt in der
Digitalen Speisekarte von app2get mit anbieten.



Die Liefermodul-Lizenz ist provisionsfrei.

Wie bei allen app2get Modulen können Sie
bestimmte Funktionen erlauben oder deaktivieren.

Digital Signage



Ansteuerung von Werbemonitoren.
Individuelle Einstellung pro Artikel, ob dieser auf
den Werbebildschirmen beworben werden soll

Und so funktioniert es

ANSTELLE ODER ZUSÄTZLICH ZU IHRER GEDRUCKTEN SPEISEKARTE:



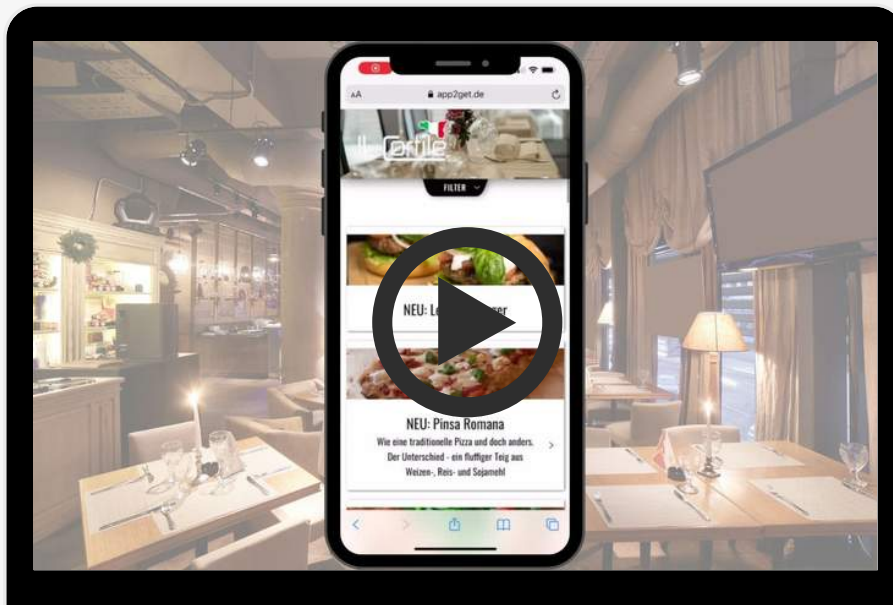
EINFACH TISCH-QR-CODE SCANNEN

Der Gast scannt den QR-Code des Tischaufstellers mit dem Handy



DER GAST WÄHLT SPEISEN UND GETRÄNKE AUS DEM BEBILDERTEN ANGEBOT:

- Unverträglichkeiten und Risiken kann man gleich mit überprüfen;
 - Videos, Bilder und Links sorgen bei Langeweile für Abwechslung.
-





Mehr Umsatz für Ihr Restaurant



Provisionsfrei

app2get ist ein provisionsfreies System. Mit dem Liefer- und Abholmodul bleiben sogar die Liefergebühren in Ihrem Geschäft. Unsere Kunden **sparen monatlich** bis zu **mehrere tausend Euro**



Ich habe im letzten Jahr schon über 7.000€ Provisionen mit app2get gegenüber dem bisherigen Lieferportal eingespart

Giuseppe Napoli, Ristorante Il Cortile in München



Ein weiterer Vorteil für mein Restaurant ist, die Speisekarten müssen nicht mehr nach jedem Gast desinfiziert werden, da der Gast ja über sein eigenes Smartphone bestellt

Ralf Bachel, Bachel's Restaurant



Reservieren Sie einen Termin für eine app2get Online-Vorführung

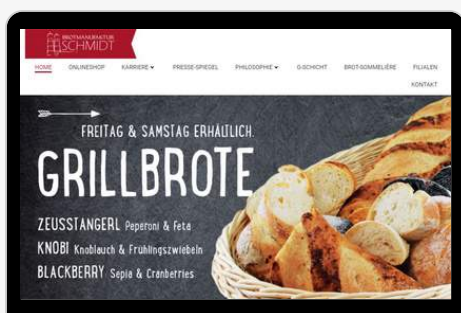


Website für Ihr Restaurant

Seit 1995 helfen wir Unternehmen ins Internet zu kommen. Seit 1998 mit Webdesign und Internet-Zugängen. Anfangs mit Word, später mit Netobjects und seit 2010 mit WordPress.

Das ganze Thema Online-Dienste, Online-Marketing und Suchmaschinen-Optimierung hat uns immer fasziniert und Freude bereitet. So sind wir mit unseren rund 20 eigenen Websites bei vielen Suchbegriffen auf Nummer 1 bei Google oder auf der ersten Seite, zu denen wir gefunden werden möchten.

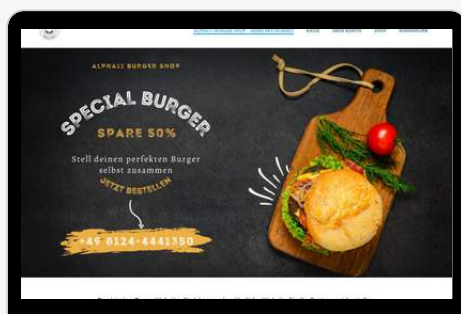
Gerne helfen wir Ihnen auch hierzu weiter, wenn Ihre Website nur schlecht zu finden ist.



Brotmanufaktur Schmidt
Online-Shop Erstellung, 2018



Bauernmarkt-Isen.de
Website Erstellung, 2020



Digitale-Speisekarte.org
Demo Website, 2021



Website für Ihr Restaurant

Mit einer Homepage alleine gewinnen Sie neue Gäste noch nicht. Besser ist es, Sie nutzen unsere ergänzenden Module dazu:



Newsletter

Stammgäste über Wochenkarte/ Aktionen/ Veranstaltungen datenschutzkonform informieren



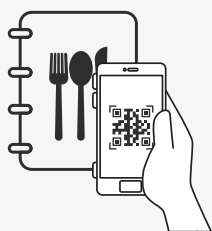
Bewertungen

statt auf Google (oder zusätzlich dazu), gleich auf eigener Homepage die Gäste bewerten lassen



Bestellshop

für einfache Speisekarten-Bestellungen über die Homepage



PDF-Speisekarte

Brauchen Sie eine einfache Digitale Speisekarte für Ihren gastronomischen Betrieb? – einfach mit unserer PDF QR-Code Lösung starten Aufsteller auf die Tische mit den QR-Codes, die gleich Ihre PDF-Speisekarte öffnen



Tischreservierung

Lassen Sie Ihre Gäste Tische über die Website selbst reservieren



Digitale Kreidetafel - moderne Tischaufsteller

Digitale Tischaufsteller DIWA von Viewneo arbeiten mit ePaper und haben bis zu 45 Tage Akkulaufzeit. Alle 5 Minuten wird geprüft, ob neue Inhalte da sind und automatisch auf das ePaper übertragen. Die Digitalen Kreidetafeln, wie der Hersteller diese nennt, sind sehr solide, hochwertig und stabil verarbeitet.



Im Lieferumfang dabei ist eine Kreidetafel mit weißem Kreidestift um selbst Vorlagen für den Tischaufsteller zu erstellen. Die gezeichnete Vorlage über die DIWA-App fotografieren und auf einen oder mehrere Aufsteller übertragen.



Es gibt zudem Vorlagen in der Viewneo Cloud, zu der man dann gleich den Tisch-QR-Code von app2get für einzelne Aufsteller sich als Vorlage speichern kann.

Wie jede andere Kreidetafel zeigt Viewneo Diwa dem Gast, das Frühstücksmenü oder die Eiskarte. Aber Viewneo Diwa ist anders. Viewneo Diwa ist digital.



Service Roboter Die Zukunft ist vor der Tür

*Fehlen die Mitarbeiter für das Alltagsgeschäft? -
Lassen Sie Ihr Lokal automatisieren!*

Durch die Lockdown-Maßnahmen haben in 2021 über 325.000 Mitarbeiter die Branche verlassen. Die Gastronomen haben nun das Problem, dass zu wenige Mitarbeiter oder keine Servicekräfte mehr vorhanden sind, die das Essen zum Tisch bringen könnten .

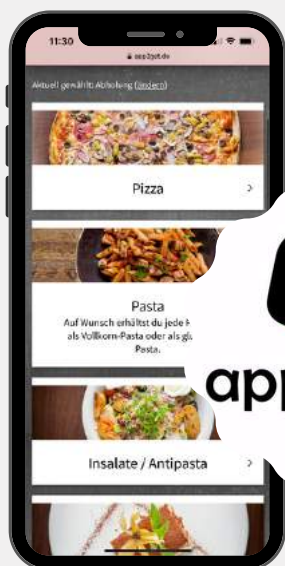


BellaBot
Delivery Roboter

Mit dem Service-Assistenz-Roboter *BellaBot* kommt ein neuartiger Service-Roboter in den Markt, der die Kellner entlastet und diese sich um die Gäste kümmern können.

Zudem können mehr Gedecke auf einmal transportiert werden, als ein Mitarbeiter selbst tragen könnte.

In Kooperation mit *app2get* können die Gäste nun selbständig mit der Digitalen Speisekarte Essen bestellen.





Service Roboter - die Zukunft ist vor der Tür



KettyBot
Delivery Roboter

Die Bestellung wird über die angeschlossene Kasse automatisch auf den Tisch gebucht und am Küchen-Monitor die neue Order angezeigt.

Sobald das Essen fertig ist, sendet die Küche das fertige Essen sofort zum Tisch.

Sind zu wenige Kellner im Einsatz - hat man ja oftmals das Problem, dass das Essen lange am Küchenpass warten muss, bis zum Gast gebracht wird.

Dies ist mit BellaBot erledigt, da dieser sofort das Essen direkt aus der Küche heiß zum Gast fährt.

Nach der Anlernphase findet BellaBot die Tische, weicht Hindernissen aus oder bremst selbständig.

Der Gast nimmt sich das Essen und der Roboter fährt nach Entnahme der Speisen von alleine zur Küche zurück.

Puductor Desinfektionsroboter

Auch als Desinfektionsroboter gibt es hier Lösungen, die selbständig Räume mit Desinfektionsmittel besprühen, so dass niemand sich im gleichen Raum aufhalten muss.





Gastfinder - Table Tracker

Ein ganz neuer Trend sind Fast Casual Food Restaurants, bei denen der Gast zwar auch wie bei Selbstbedienung an der Theke bestellt, aber das Essen dafür zum Tisch von der Servicekraft geliefert bekommt.

Wie bei McDonalds mit den Tisch-Aufstellern bekommen die Gäste das Essen zum Tisch gebracht. Allerdings wird hier nicht nur die ungefähre Sitzposition angezeigt, sondern auch ganz genau, wo der Gast sitzt.

Das ist ideal, wenn für Selbstbedienung, wenn die Gäste an der Theke bestellen und das Essen zum Tisch gebracht wird.



Der Vorteil für den Gast
- er kann sitzen bleiben



Der Vorteil für den Gastronom
- er braucht nur günstige Service-Kräfte statt teurer Kellner und spart sich damit Kosten



Und so funktioniert das Table Tracker System:



Gast/Kunde bestellt an der Theke und bekommt einen Table Tracker mit



Auf dem Tisch ist eine Markierung, Aufsteller oder RFID-Chips unterhalb des Tisches für die Tischerkennung der Table Tracker aufgebracht

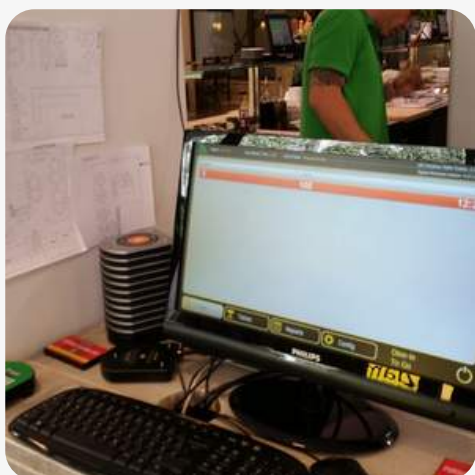


Table Tracker sendet die Tisch-Nummer, wo der Gast sitzt und meldet die Table Tracker Nummer an die Theke



Ist das Essen fertig, schaut der Mitarbeiter auf einem Monitor, wo der Gast sitzt, und liefert schnell und präzise das Essen an den richtigen Tisch.



Gäste-Pager

Seit vielen Jahren versorgt Alpha11 die Gastronomie und Hotel Branche mit verschiedensten Pager-Ruf Lösungen.

In Selbstbedienungsbereichen helfen die Gäste-Pager, um den Gast zu informieren, dass sein Essen fertig ist und von der Theke abgeholt werden kann.



Gäste-Pager mit hohen Reichweiten

- bis zu 1,5 km Reichweite mit den UKW-Pagern
- keine Strahlenbelastung
- Kanal pro Lokal individuell einstellbar, dadurch keine Überschneidungen mit Nachbar-Lokalen



Küchen- & Kellner-Ruf

Im klassischen Restaurant Bereich geht es oftmals, um den Kellner schnell über das fertige Essen zu informieren.

Dort helfen Rufknöpfe in der Küche, um den jeweiligen Kellner per Tastendruck an dessen Pager (z.B. Armbandpager oder Taschenpager) unauffällig vibrieren oder im Display anzeigen zu lassen.

In Nebenzimmern oder Konferenzbereichen, in denen nicht gestört werden soll oder der Service auf Tastendruck kommen soll, helfen die Apronti Call Funkruf-Knöpfe am Tisch, die sowohl eingebaut als auch auf dem Tisch mit einem Aufsteller stehen können.



Armbandpager



Taschenpager



**Kellner-Ruf,
8-fach Rufstation**

Mit den praktischen Küchen-Ruf Systemen von Alpha11 kann die Küche direkt den Kellner per Tastenknopf über das fertige Essen informieren. So kommt das Essen heiß zum Gast und das Eis schmilzt nicht weg.

Jeder Kellner bekommt einen Armbandpager und jeder der 8 Tasten ist einem Kellner zugeordnet.

Drückt die Küche den Rufknopf, so kommt sofort die Meldung am Display des Armbandpagers, dass das Essen fertig ist oder einfach Küche als Ruf.

Küchen- & Kellner-Ruf



**Kellner-Ruf,
Tischversion**



**Kellner-Ruf,
Einbauversion**

Hier gibt es für die Küche eine 8-fach Rufstation für bis zu 8 verschiedene Kellner, sowie Einzel-Rufknöpfe, die auf einen oder auf mehrere Taschen-/Armbandpager gleichzeitig senden können.

Als einer unserer Lösungen sind die Apronti-Call Rufknöpfe im Programm, die auf Taschenpager TP4 oder den klassischen Armbandpager rufen können.



**Kellner-Ruf,
8-fach Rufstation**

Die Rufknöpfe können auch mit den Einbau- und Tisch-Rufknöpfen für die Gäste oder als Rezeptionsruf kombiniert werden.

**Der Ruf hat eine Reichweite von bis zu 200m (im Freien)
und arbeitet auf 869 MHz Funktechnik.**



Bis zu 32 Tische können maximal an einen Kellner-Pager angelernt werden.

Mit Repeatern kann die Reichweite maximal 4x noch verlängert werden, wenn die Standard-Reichweite nicht ausreicht.

So können auch große Biergarten-Areale oder Hotels gut mit den Pagern erreicht werden.

Küchen- & Kellner-Ruf



**Kellner-Ruf,
8-fach Rufstation**



Armbandpager



Taschenpager

So könnte die Taste 1 für den Armband- oder Taschenpager 101 und die Taste 8 für einen Ruf an alle sein, damit alle Kellner zur Küche oder zum Chef kommen.

Im Display erscheint dann entweder „Essen fertig“ oder „zum Chef bitte“, je nachdem was am 8-fach Rufknopf gedrückt wurde.



Eine weitere Lösung für den Küchenruf geht mit den SP4-Kellner-Pagern, die mit den TM20 Sendestationen zusammen arbeiten können.

Der SP4 Pager hat eine klassische Pager-Bauform und sehr starkes vibrieren. Die Pager werden statt mit USB-Kabel einfach auf eine 5-fach Pager-Ladestation nach Feierabend gesteckt und sind damit am nächsten Tag wieder voll einsatzbereit.



SP4-Pager



TM20 Sendestation



Digitale Werbemonitore - Digital Signage

Automatisch Monitore ansteuern, wann welche Info gezeigt werden soll.
Auch über Internet steuerbar, um in Filialen die Werbung zu steuern.



AUTOMATISCH ZUR RICHTIGEN ZEIT DIE PASSENDE SPEISEKARTE ODER WERBUNG PRÄSENTIEREN

PickupScreen - Gäste Aufrufsystem

Was bei McDonalds schon einige Jahre bekannt ist, kommt auch immer mehr in der normalen Gastronomie an.

Viele Gastronomen nutzen für den Selbstbedienbereich die klassischen Gäste-Pager. Durch die Covid-19-Pandemie machen diese aber mehr Arbeit, da nach der Rückgabe alle Pager regelmäßig desinfiziert werden müssen.

Durch das Gäste-Aufrufsystem bekommen die Gäste nur den Order-Bon an der Kasse mit der Abholnummer ausgehändigt. Der Bon bleibt beim Gast und so brauchen keine Pager mehr desinfiziert oder aufgeladen werden.



UND SO EINFACH GEHT'S:

- PickupScreen Mini-PC am Strom und am HDMI-Monitor anschließen
- Den Mini-PC am Netzwerk anmelden und schon können über Tablets/ Smartphones oder PC/ Notebook die Abholnummern für den Mini-PC über WLAN getippt werden



Videüberwachung - Kassenkontrolle

Durch ein Live-Video machen Sie sich in wenigen Minuten ein Bild von Ihrem Betrieb, auch wenn Sie nicht persönlich vor Ort sind.

Über das Internet können Sie von überall auf Ihre Live-Kameras zugreifen und sich ein Bild über die aktuelle Situation machen.



Live-Einblendung der Kassendaten in das Kamerabild



Es gibt Gastronomen, die ihre Umsätze nach Einführung von Videotechnik um bis zu 150.000,- Euro jährlich steigern konnten, monatlich entspricht dies rund 25.000,- Euro in der Saison.

Durch die intelligente Wiedergabe und Suche bei Alpha11 können Sie:

- schnell finden, wer den Mantel an der Garderobe mitgenommen oder wer an der Wechselgeld-Schublade hantiert hat;
- Suche nach Datum, Uhrzeit, Stunde, Minute von aufgezeichneten Videos;
- Beweise für Justizbehörden sichern (Videos werden mit fälschungssicherem Wasserzeichen aufgezeichnet) - dadurch auch als Beweismaterial zulässig;
- Kontrolle der Anlieferungszeiten von Lieferanten, rechtzeitig oder 30 Minuten später (und dadurch 30 Minuten keinen oder weniger Umsatz);
- Zu viel oder zu wenig Personal zu bestimmten Uhrzeiten und damit Entscheidungsgrundlage für die Personaleinsatz-Planung
- Auch nach dem Urlaub kontrollieren, ob die letzten 14 Tage alles in Ordnung war



Videüberwachung - Kassenkontrolle

Viele Gastronomen haben ein Auto der Premiumklasse vor der "Tür" stehen, ohne dieses je zu Gesicht zu bekommen



Der Gegenwert eines Auto der Premiumklasse und mehr können Gastronomen durch die Nutzung von intelligenter Videotechnik erzielen.

Dabei geht es gar nicht mal so häufig um Betrug oder Diebstahl in den Filialen, sondern darum Fehler zu erkennen, Mitarbeiter zu trainieren und Fehler abzustellen.

Finanzämter vermuten bei hohem Schwund häufig Kassenmanipulationen durch den Inhaber - die Folge: Steuerschätzungen mit hohen Nachzahlungen, obwohl meistens die Mitarbeiter an der Unterschlagung Schuld hatten.

Verlust pro Betrieb bei 25 Öffnungstagen im Monat

Umsatz-Verlust am Tag

50,-
100,-
300,-

Verlust jährlich pro Betriebsstätte

15.000,-
30.000,-
90.000,-

Videotechnik kostet dabei weniger als Sie denken. Schon **ab rund 150,- Euro** Leasingrate pro Monat ist ein leistungsstarkes KassenVideo System erhältlich.

Wenn Sie damit nur 50,- Euro Tages-Verluste reduzieren, sind dies rund 15.000 Euro jährlich. Bei 10 Betriebsstätten kommen somit leicht 150.000,- Euro im Jahr zusammen.



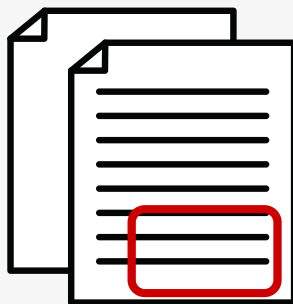
WhatsSign - Unterschriftstool

Arbeitsverträge online unterschreiben lassen? - Das geht mit WhatsSign

Lassen Sie Ihre Mitarbeiter Stundennachweise, Arbeitsanweisungen, Hygienerichtlinien, Reinigungspläne, Arbeitsverträge gleich am Handy unterschreiben. So werden Zettelwirtschaft und Ablage gespart.



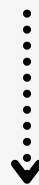
**DOKUMENT ALS
PDF HOCHLADEN**



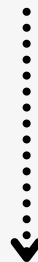
**UNTERSCHRIFTEN-
FELD MARKIEREN**



**AN MITARBEITER
SENDEN (WHATSAPP,
LINK ODER MAIL)**



**MITARBEITER UNTERSCHREIBT MIT
FINGER AUF HANDY**



**FERTIG - ALLE TEILNEHMER
BEKOMMEN UNTERSCHRIEBENES PDF
PER MAIL ZUGESCHICKT.**



Kontaktinformation

Alpha11 ist seit 1998 im Markt tätig. Seit 2006 mit der Anbindung von Registrierkassen an Kameras, seit 2009 zusätzlich mit verschiedensten Pager- und IT-Software Lösungen - überwiegend am Point of Sale (POS).

Bei uns erhalten Sie nicht nur Beratung, Verkauf, Installation und Service, sondern einen dauerhaften Partner für professionelle Video-, Pager- und IT-Lösungen für Gastronomie.

Seit Jahren ist Alpha11 Partner der Kassenhändler und Kassenhersteller. Unser Kontaktnetzwerk mit mehreren hundert Kassenhändlern hilft Ihnen bei der Umsetzung vor Ort.



Ihr Ansprechpartner
Klaus Hamal, GF Alpha11 GmbH

Telefon: +49 8124 444 13 50

E-Mail: info@alpha11.de

Internet: www.alpha11.de

Unsere Adresse

Alpha11 GmbH

Wendelsteinstr. 2
85669 Pastetten

