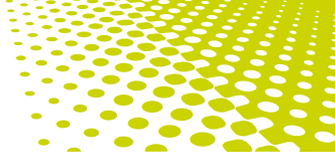




vkiosk

BESCHLEUNIGEN SIE IHRE LADEPROZESSE

**AUTOMATISIEREN SIE IHR WERK
MIT REMOTE DRUCK**



REMOTE DRUCK DER WIEGENOTE

HABEN SIE SICH JEMALS GEDANKEN DARÜBER GEMACHT, WIE SIE DIE WIEGENOTE WIRKLICH GEFAHRLOS DEM LKW-FAHRER AUSHÄNDIGEN?

vkiosk kann dafür genutzt werden, die Wiegenoten drahtlos zum Ausgang der Anlage zu übertragen und dort auszudrucken. Dadurch vermeiden Sie, dass die LKW Fahrer im Gefahrenbereich der Ladestelle aussteigen, um die Wiegenote vom Radlader abzuholen. Alle relevanten Daten wie Kunde, Fahrzeug, Baustelle und Produkt werden von der **helperX** verwaltet. Alles was Sie zusätzlich benötigen, ist **vkiosk** am Ausgang und eine Funkverbindung zur **helperX**.



helperX HIGH-END ONBOARD-WÄGESYSTEM

- HD Farbdisplay, auch unter starker Sonneneinstrahlung perfekt abzulesen
- Benutzerfreundlich
- Beleuchtete Tastatur
- Tastatur im Handy-Stil für einfachste Dateneingabe
- USB Schnittstelle serienmäßig
- Verschiedene Möglichkeiten der drahtlosen Vernetzung
- Übersichtliche Bedienstruktur

Steinbruch Jäger
 Messerschmittstraße 101 - 89343 Scheppach
 Tel. 08225 000 858 - Fax 08225 020 858
 info@steinbruchjaeger.de - www.steinbruchjaeger.de

Geschäftsführer: Jäger Felix
 St. Nr. 23083/2910/0073
 Ust-Id. Nr. DE 82 123 9892
 Sitz der Gesellschaft bei: Jettrogen-Scheppach

Registriergericht HRB 52689
 Amtsgericht Meringgen
 Landesbank Baden - Württemberg
 Konto 8 000 250
 BLZ 052 489 32

LADESTELLE
 JÄGER-ZWEI GMBH
 TEMPLINER STR. 101
 POTSDAMER HEIDE
 14473 POTSDAM

AUFTRAGNEHMER
 ERKEENBERT HOFFMANN
 ERDBEWEGUNG GMBH
 HERMANNWERDER 123
 14473 POTSDAM

Datum: 25-05-2014 Uhrzeit: 10:50
 PRODUKT: KIES 0/35 SUMME: 18,550 AW: 9

Produkt Hinweise
 KIES 0/35
 DIESES PRODUKT ERFÜLLT
 DIE VORSCHRIFTEN
 ISO 14001

KUNDE
 BAUGESCHAFT KORIG
 ANNA-SEGHERS-STR. 149
 13509 BERLIN
 REINICKENDORF

SPEDITION
 MEYER & KRUGER TRANSPORT



AUTOMATISIERTES WÄGEHAUS

MIT IPOTKIOSK SOFTWARE OPTIMIEREN SIE IHREN WARENFLUSS UND STRAFFEN DIE STRUKTUREN

Ob in einem bestehenden Wägehaus oder freistehend, mit **ipotkiosk** identifiziert sich das ankommende Fahrzeug, aktiviert die für die Ladung notwendigen Daten und sendet diese an den betreffenden Radlader. Dort beladen, sendet die Radladerwaage alle relevanten Daten an den Ausgang und die dort befindliche **vkiosk** Einheit.



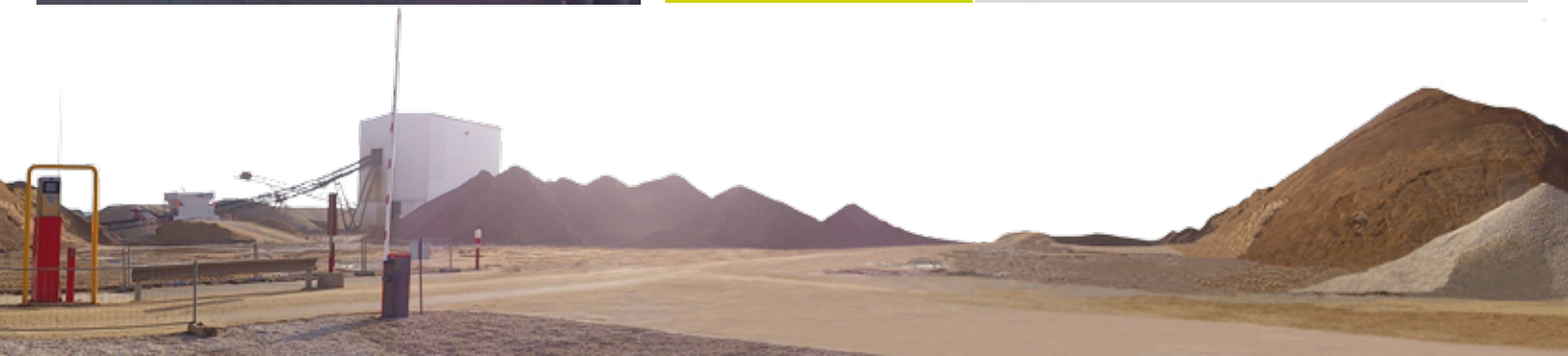
UNBEMANNTE ZUGANGSKONTROLLE MIT VKIOSK

WIR HABEN UNS GEDANKEN GEMACHT, WIE SIE IHRE LADEPROZESSE OPTIMIEREN KÖNNEN UND HABEN DIESE HERVORRAGENDE LÖSUNG ENTWICKELT.

Sie erzielen eine einzigartige Automatisierung Ihrer Anlage und reduzieren die laufenden Kosten erheblich, so dass Sie binnen kürzester Zeit eine Amortisation erzielen. Durch die Abfrage der amtlichen Kennzeichen haben Sie zudem eine Zugangskontrolle und können gegebenenfalls sogar Fahrzeuge abweisen. Eine weitere Besonderheit ist die Möglichkeit, die Unterschrift auf dem Touchpad zu erfassen. So haben Sie den gesamten Beleg mit Unterschrift in digitaler Form vorliegen; das Fotokopieren und zusätzliche Ablegen der Wiegenoten kann entfallen.

VKIOSK TECHNISCHE DATEN

Spannungsversorgung	110÷220 V AC oder 24V DC
Display	12" TFT Farbdisplay
Tastatur	Touchscreen
Drucker	Thermodrucker in schwerer Industrierausführung
Wiegenoten pro Rolle	Ca. 550
Unterschriftserfassung	Digital auf dem Touchscreen
Ausgänge	Relais für Schranke oder Ampel
Umgebungsbedingungen	Schaltschrankheizung
Verbindungen	USB, Ethernet, WiFi, GPRS, Funk
Gehäuse	Edelstahl
Abmessungen	400x800x500mm BHT
Gewicht	43kg



WELTWEITES NETZWERK
50 GESCHULTE PARTNERUNTERNEHMEN IN 50 LÄNDERN
TAUSENDE SYSTEME IM MARKT
SUPPORT UND VOR-ORT-SCHULUNG SEIT 1986



ANWENDUNGEN

VEI mobile Wägesysteme können in einer Vielzahl von ladenden oder transportierenden Maschinen installiert werden. Wiegen bringt Ihnen dann einen enormen Nutzen: Effektivitätssteigerung durch Transparenz der Warenströme ist einer von vielen Vorteilen. VEI Produkte sind extrem zuverlässig und langlebig; daher wird der Vorteil, dass sie von einer Maschine in das Folgerät umgerüstet werden können, sehr oft erfolgreich genutzt.



TECHNOLOGIE FÜR SIE ENTWICKELT

www.veigroup.com
vaugustin@veigroup.com