

## Softwarelösungen rund um die Gebäudereinigung



EDV-Systeme Allmendinger

# Woche 46 / 2006

### Ergebnisorientierte Kontrollen mit SoftClean® Control

Sehr geehrte SoftClean® Kunden,

in der letzten Woche haben wir ein Update für SoftClean® Control angekündigt, welches wieder die korrekte Erfassung der Daten auch bei ergebnisorientierten Kontrollen ermöglicht. Dieses steht nun im [Downloadbereich](#) unserer [Internetseite](#) zur Verfügung (Version 5.1.245).



Das Programm wird weiterhin wie gewohnt bedient, mit einer Ausnahme:

Wenn Sie in Ihrem PDA einen Barcodescanner installiert haben, erkennt SoftClean® Control diesen und kann ihn in Zukunft ohne die zugewiesene Hardwaretaste nutzen. Damit muss diese für SoftClean® Control auch nicht zwingend belegt sein und steht für andere Zwecke zur Verfügung. Wenn Sie in Zukunft den zu kontrollierenden Raum per Etikett aufrufen wollen, tippen Sie einfach auf die Schaltfläche [Scannen]. Daraufhin werden bis zu 3 Versuche gestartet, das Etikett zu lesen. Bei Erfolg öffnet sich der Raum zur Eingabe der Kontrollergebnisse, ansonsten wird mit Fehlermeldung abgebrochen und Sie können einen weiteren Versuch unternehmen oder den Raum manuell aufrufen.

**ACHTUNG:** Zur Nutzung dieser Version sollten Sie für das Auslesen der Kontrollergebnisse auch mindestens ein SoftClean® ab Version 5.1.245 einsetzen! Wir empfehlen also in diesem Fall, das Update auf 5.1.260 durchzuführen, welches Sie ebenfalls auf unserer Internetseite [www.softclean.info](http://www.softclean.info) im Bereich Updates finden.

Mit freundlichen Grüßen,  
Ihr Team von EDV-Systeme Allmendinger

### Arbeitscheine: Probleme mit Seitenrändern auf A5 quer bei älteren Nadeldruckern

Sehr geehrte SoftClean® Kunden,

sollten Sie in SoftClean® Professional die Arbeitscheine im Papierformat A5 quer auf einem älteren OKI-Nadeldrucker (z.B. OKI 380) ausdrucken und dabei immer wieder am Drucker manuell das Papier richtig einstellen müssen, weil auf jeder weiteren gedruckten Seite die Ränder nicht mehr übereinstimmen, so kann Ihnen jetzt geholfen werden. Die Ursache dafür liegt in den alten OKI-Treibern, die es nicht zulassen, obere Ränder kleiner als 15,8mm einzugeben. Dadurch wird der Ausdruck auf jeder Seite um 15,8mm weiter nach unten geschoben und passt demzufolge auch nicht immer auf ein Blatt. Leider sieht OKI in den älteren Treibern keine Einstellungsmöglichkeiten für 0,00mm Seitenränder vor. Um dennoch die Ränder auf 0mm umzustellen, gehen Sie bitte wie folgt vor:



Hinweis: Für diese Änderungen benötigen Sie Administratorrechte und Kenntnisse im Umgang mit dem Dateieditor. Sollten Sie sich nicht sicher sein, so setzen Sie sich bitte mit Ihrem zuständigen Administrator in Verbindung.

1. Öffnen Sie auf Ihrem Computer zunächst den Arbeitsplatz.
2. Öffnen Sie jetzt das Systemlaufwerk (C:\) mit deinem Doppelklick.
3. Gehen Sie jetzt in das Windows-Verzeichnis und öffnen Sie das Verzeichnis "System32".
4. Öffnen Sie das Verzeichnis "spool" und suchen Sie nach weiteren Unterordnern. Um die Ränder anzupassen wird die Datei OKI\*\*\*.GPD benötigt. Die \*\*\* sind je nach Modell unterschiedlich, bei einem Oki 380 sollte die Datei OKI380.GPD heißen. Bevor Sie jetzt mit dem nächsten Schritt fortfahren, kopieren Sie sich bitte die Originaldatei zur Sicherheit.
5. Öffnen Sie diese Datei mit dem Editor, indem Sie mit der rechten Maustaste auf die Datei und dann Öffnen anwählen.
6. Wählen Sie jetzt Programm aus einer Liste auswählen und anschließend aus der Liste den Editor aus und bestätigen Sie mit OK.



7. Es öffnet sich jetzt der Editor mit der Datei. Klicken Sie auf *Bearbeiten - Suchen...* und suchen Sie nach dem Wort "TopMargin". Ändern Sie die Werte bei TopMargin überall auf 0. (siehe unteres Bild)

Vorher:

```
*Option: CUSTOMSIZE
{
  *rcNameID: =USER_DEFINED_SIZE_DISPLAY
  *MinSize: PAIR(720, 720)
  *MaxSize: PAIR(6120, 15840)
  *MaxPrintablewidth: 5760
  *MinLeftMargin: 180
  *CenterPrintable?: FALSE
  *switch: InputBin
  {
    *case: TRACTOR
    {
      *TopMargin: 450
      *BottomMargin: 0
    }
    *case: MANUAL
    {
      *TopMargin: 630
      *BottomMargin: 720
    }
    *case: option3
    {
      *TopMargin: 630
      *BottomMargin: 720
    }
  }
}
```

Nachher:

```
*Option: CUSTOMSIZE
{
  *rcNameID: =USER_DEFINED_SIZE_DISPLAY
  *MinSize: PAIR(720, 720)
  *MaxSize: PAIR(6120, 15840)
  *MaxPrintablewidth: 5760
  *MinLeftMargin: 180
  *CenterPrintable?: FALSE
  *switch: InputBin
  {
    *case: TRACTOR
    {
      *TopMargin: 0
      *BottomMargin: 0
    }
    *case: MANUAL
    {
      *TopMargin: 0
      *BottomMargin: 720
    }
    *case: option3
    {
      *TopMargin: 0
      *BottomMargin: 720
    }
  }
}
```

8. Speichern Sie die Datei jetzt ab. Anschließend können Sie die Seitenränder *oben* des Druckers in SoftClean® jetzt auch auf 0,00mm einstellen.

Bei weiteren Fragen stehen wir Ihnen natürlich gerne zur Verfügung. Nutzen Sie dafür doch einfach die Support-Mailadresse "[support@softclean.net](mailto:support@softclean.net)".



Besuchen Sie uns im Internet auf [www.softclean.net](http://www.softclean.net). Dort erhalten Sie nützliche Informationen rund um SoftClean®.



**EDV-Systeme Allmendinger**  
Kanalstraße 28  
23970 Wismar  
Telefon: +49 3841 288475  
Telefax: +49 3841 288476  
E-Mail: [info@softclean.net](mailto:info@softclean.net)  
Internet: [www.softclean.net](http://www.softclean.net)

Der SoftClean® Newsletter ist ein Service für SoftClean® Anwender.