

WinDau

Die Bewachungssoftware von GCS®



Windows Kommunikationsprogramm für GCS® Datenerfassungsgeräte

WinDau ist das erste Produkt der neuen Bewachungssoftwaregeneration von GCS®. Es ist ein Kommunikationswerkzeug für alle GCS®-Datenerfassungsgeräte inklusive Berichtsgenerator. Dank einer neuartigen und einfachen Benutzeroberfläche ist diese Software schnell und einfach zu benutzen.

Freeware – für Einzelanwender und kleine Bewachungsunternehmen

Die kostenlose Version von WinDau ersetzt die GCS® Escorte Utility Software und ist mit dieser voll kompatibel (z.B. Konfiguration des Patrol Managers). WinDau ist in allen ProxiPen- und Patrol Manager-Sets enthalten und bietet zusätzlich einen Gesamtbericht. 1750 Datenträger können für maximal 16 Runden, Ereignis- und Personaldatenträger programmiert werden.

Enterprise Edition – für kleine und mittlere Bewachungsunternehmen

Durch Verwendung eines Kopierschutzsteckers (Dongle) werden zusätzliche Funktionen frei geschaltet (WinDauEE). Diese Software-Variante ist das Nachfolgeprodukt unserer erprobten und weltweit verkauften Software WinArgus. Sie bietet mehr Möglichkeiten, wie z.B. die grafische Darstellung der Runden, fünf verschiedene Berichtsarten, die noch zusätzlich konfiguriert werden können. 5000 Datenträger können für 99 Runden, Ereignisse, Pausen und Personal definiert werden.

Passwortschutz

Je nach Bedarf können Sie als Administrator oder als Benutzer einsteigen. Dies verhindert, dass nicht autorisierte Personen Zugriff auf Rundendefinitionen oder die Konfiguration von Datensammlern haben.

Rundendefinition und Auslesen von Datensammlern

Kontrollstellen können einfach durch Auslesen von einem Datensammler oder durch manuelle Eingabe in den so genannten Pool (Sammelbecken) definiert werden. Durch einfaches „Verschieben“ der Kontrollstellen können dann die Runden definiert werden. Aus den Datensammlern ausgelesene Daten werden als Textdateien gespeichert und sind mit einer Checksumme (CRC) gegen Manipulation geschützt. Diese Textdateien (Downloaddateien) werden vor jeder Berichtserstellung in die Datenbank importiert. Auch Downloaddateien, die z.B. mittels Modem (unter Verwendung von GCS DauComm) oder Mobiltelefon übertragen wurden, können importiert und ausgewertet werden. Die Datenträger können als Kontrollstellen, zur persönlichen Identifikation und für vordefinierte Ereignisse verwendet werden. Berichte können gedruckt, in Dateien gespeichert oder als Email versendet werden.

Vielfalt an Berichten

Mit der Enterprise Edition können viele verschiedene Berichte generiert und adaptiert werden:

- Gesamtbericht mit oder ohne fehlende Kontrollpunkte und Ausnahmen
- Ereignisbericht
- Kontrollstellenbericht
- Personalbericht
- Pausenbericht

DAU-Konfiguration

WinDau kommuniziert mit allen GCS® Datensammlern (ausgenommen DAU82) und kann dazu verwendet werden, diese zu konfigurieren (z.B. um den Batteriestatus zu kontrollieren, Zeit und Datum zu setzen und Wählparameter für den Modemtransfer zu definieren).

Systemanforderungen

Trotz seiner starken Leistungsfähigkeiten stellt das System nur folgende minimale Anforderungen:

Minimales System	Empfohlenes System
- Intel 486 oder kompatibel	- Intel Pentium II oder kompatibel
- 16 MB RAM	- 64 MB RAM
- 50 MB Festplatte	- 150 MB (je nach Datenbankgröße)
- Bildschirmauflösung 800 x 600	- 1024 x 768
- Windows® 2000, XP	- Windows® 2000, XP,
- Eine freie serielle COM Schnittstelle	- Eine freie serielle COM Schnittstelle

GCS® ist ein eingetragenes Warenzeichen

Windows® ist ein eingetragenes Warenzeichen der Microsoft® Corporation

Druckfehler, Irrtümer sowie technische Änderungen vorbehalten