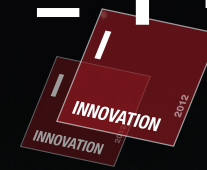


DATAMANAGEMENT Plus

Praktische Systemlösungen für professionelles Datenmanagement

DM+ = I + LKS



Eine bedienungsfreundliche und moderne Informationstechnologie ist heute Grundvoraussetzung für den professionellen Spielstättenbetrieb. LÖWEN bietet mit **DATAMANAGEMENT Plus** bewährte und ausgereifte Lösungen zu den Themen Datenauslesung und Datenweiterverarbeitung an, die alle branchenspezifischen Anforderungen berücksichtigen und selbstverständlich mit den bekannten Büroprogrammen harmonisieren.



LÖWEN DATAreader

Die innovative Produktlösung zur bequemen und sicheren Datenauslesung aller VDAI-Geräteprotokolle

Zwei integrierte USB-Ports sorgen für neuartige und vielfältige Möglichkeiten. Die Datenspeicherung und -konfiguration der Ausleseparameter erfolgt standardmäßig auf dem mitgelieferten USB-Memory-Stick. Über den zweiten USB-Port können Daten unkompliziert an einen kabellosen Streifendrucker übertragen und/oder ausgelesene Daten bequem auf allen modernen Smartphones, Tablets sowie Notebooks angezeigt werden.* Die bewährte PC-Software DATAcontact steht wie gewohnt zur Datenübernahme/-darstellung, Archivierung, Weiterverarbeitung, etc. zur Verfügung.

* Bitte beachten Sie zur Verwendung einzelner (optionaler) Funktionen die Hinweise zum Lieferumfang.



DATAcontact

DATAcontact transportiert und archiviert die ausgelesenen Daten auf den Büro-PC. Die flexible Software ermöglicht verschiedene Druckvarianten der VDAI-Geräteprotokolle und den Datenexport in weiterverarbeitende Programme. Zusätzliche Funktionen wie z.B. der Vergleich von Tagessätzen oder die Datenselektion nach individuellen Kriterien runden das Profil der Software ab.



DATAtape-printer

VDAI-Geräteprotokolle können mit dem kabellosen Thermostreifendrucker einfach und schnell ausgedruckt werden. Der kompakte Mobildrucker ist unkompliziert in seiner Bedienung und Verwendung. Das Kunststoffgehäuse ist äußerst strapazierfähig und damit für einen langjährigen Einsatz bestens geeignet.



DATAmobile

Ein Adapter am DATAreader ermöglicht die drahtlose, gesicherte Datenübertragung auf moderne Smartphones, Tablets sowie Notebooks mit gängigem Betriebssystem (z.B. Apple iOS, Android, Windows und Windows Mobile). Alle Informationen des VDAI-Streifens werden übersichtlich auf dem Bildschirm dargestellt. Dazu ist keine Internetverbindung erforderlich.

$$KuZu(x_1, x_2) = \sqrt{\frac{\sum_{j=1}^p (x_{1j} - x_{2j})^2}{\sum_{j=1}^p x_{1j}^2 + \sum_{j=1}^p x_{2j}^2}}$$

Novomatic leads, others follow.

