Technisches Datenblatt

Ziel-Plattform

Für die Entwicklung von Debra wurde beschlossen, dass es sich um eine 32-Bit-Windows-Anwendung handeln muss.

Daher ist die Wahl des Betriebssystems auf folgende Betriebssysteme beschränkt:

- Windows 7 (32-Bit oder 64-Bit)
- Windows 8 (32-Bit oder 64-Bit)
- Windows 10 (32-Bit oder 64-Bit)

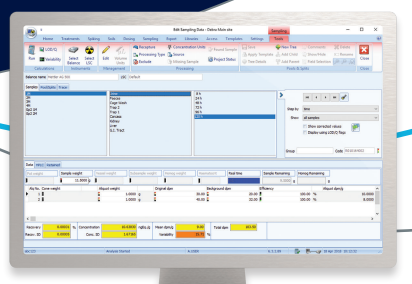
Alle diese Betriebssysteme unterstützen ein Standard-Netzwerksystem.

Im Folgenden sind die Mindestanforderungen an den PC aufgeführt:

Anforderung	Mindestanforderung
Prozessor	Intel Core 2 Duo 2 GHz
Festplatte	1 GB freier Platz für Installation und Daten
Speicher	2 GB
Zusätzliche	100 Mb Vernetzung
Anzeige	SVGA bei 1366 x 768

Für verbesserte Antwortzeiten, Benutzerfreundlichkeit und für die Verwendung mit größeren Datenbanken und Projekten empfehlen wir die folgende Spezifikation:

Anforderung	Empfohlene Anforderung
Prozessor	Intel Core i5 Dual oder Quad Cores bei 3 GHz oder besser
Festplatte	10 GB freier Platz für Installation und Daten
Speicher	4 GB
Zusätzliche	1 Gb Vernetzung
Anzeige	SVGA bei 1400 x 1050 oder besser



Debra ist eine Client/Server-Anwendung und benötigt als solche eine Datenbank, zu der eine Verbindung hergestellt werden muss, um Daten zu speichern. Bei der Datenbank handelt es sich um Oracle.

Die Mindestversionen dafür sind:

Software-Komponente	Beschreibung/Version
ORACLE	11g R2 Server 11g R2 Client (Nur 32-Bit) 12c R1 Server
	12c R1 Client (Nur 32-Bit)

