

---

## Release Notes

PC-Software zum Importieren, Visualisieren, Analysieren und Exportieren von hochauflösenden Ultraschalldaten aus der SONAPHONE LevelMeter App und SONAPHONE AssetExpert App

# SONAPHONE HR-DataReader V1.4.2

---

## Informationen zu diesem Dokument

### Verwendung

Dieses Dokument ist Teil der Online-Anwenderdokumentation des SONAPHONE HR-DataReader und enthält relevante Informationen zur aktuellen Version.

### Aktualität

Es wurden alle Anstrengungen unternommen, dass die in diesem Dokument enthaltenen Informationen zum Zeitpunkt der Veröffentlichung vollständig und richtig sind. Dieses Dokument beschreibt alle heute bekannten Einheiten und Funktionen.

### Abbildungen

Die Abbildungen in diesem Dokument enthalten nicht immer alle Details oder Sonderfälle, sondern stellen nur die wesentlichen Informationen dar.

### Weiterführende Informationen

Beschreibungen und Anleitungen zur SONAPHONE HR-DataReader finden Sie in der Online-Anwenderdokumentation:

🔗 [https://www.sonotec.de/doc/sonaphone/sonaphone\\_hr-datareader/de/](https://www.sonotec.de/doc/sonaphone/sonaphone_hr-datareader/de/)

## Systemvoraussetzungen

Eine detaillierte Übersicht der Systemvoraussetzungen finden Sie in der Online-Anwenderdokumentation:

☞ [https://www.sonotec.de/doc/sonaphone/sonaphone\\_hr-datareader/de/systemvoraussetzungen.html](https://www.sonotec.de/doc/sonaphone/sonaphone_hr-datareader/de/systemvoraussetzungen.html)

### SONAPHONE

- SONAPHONE – Digitales Ultraschallprüfgerät
- SONAPHONE MeasurementCore V2.2.0
- SONAPHONE LevelMeter App V2.2.3 und SONAPHONE AssetExpert App V2.2.4
- HR DataLicense für LevelMeter App
- SONAPHONE DataSuite V2.2.7

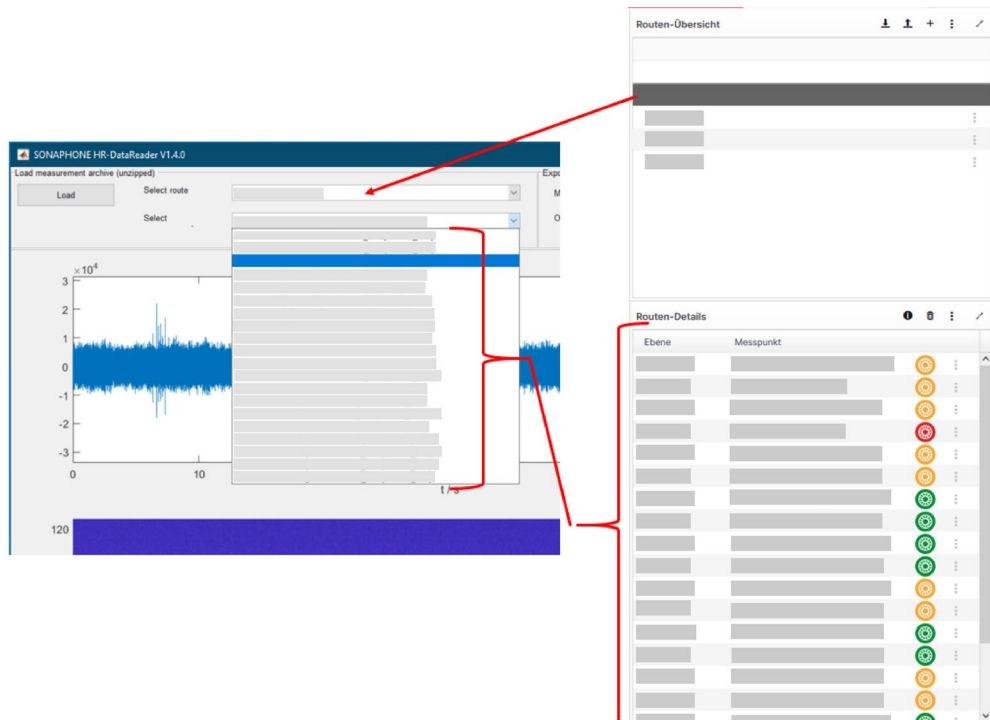
### PC

- Zusatzsoftware: MATLAB Runtime R2019b (Version: 9.7)

## Neue Features und wichtige Änderungen

### Archiv-Ordner importieren

Mit der neuen Import-Funktion des HR-DataReaders können Archiv-Ordner importiert werden, die aus der „AssetExpert App“ heraus erstellt wurden. Zuvor müssen die ZIP-Dateien extrahiert werden. Der Aufbau des ZIP-Archivs weicht von dem der „LevelMeter App“ ab.



„Route auswählen“ für den Import

### Fehlerkorrekturen und Verbesserungen

- Bug fixes
- Anpassung des User Interface (Ergänzung der Option ‚Select route‘)

---

**Hersteller**

SONOTEC GmbH  
Thüringer Str. 33  
06112 Halle (Saale)  
Germany

Tel.: +49 345 13317-0  
mysonaphone@sonotec.de  
www.sonotec.de

**Kontakt USA**

SONOTEC US Inc.  
10 Newton Pl., Ste. 100  
Hauppauge, NY 11788  
USA

Tel.: +1 631 4154758  
sales@sonotecusa.com  
www.sonotecusa.com