



**NEU!! Webseminar
PENDELROLLENLAGER**

NTN SNR

**WEBSEMINAR PROGRAMM
WÄLZLAGERTECHNIK**

Neue Termine KW 08/ 09/ 10 - 2021

NTN SNR

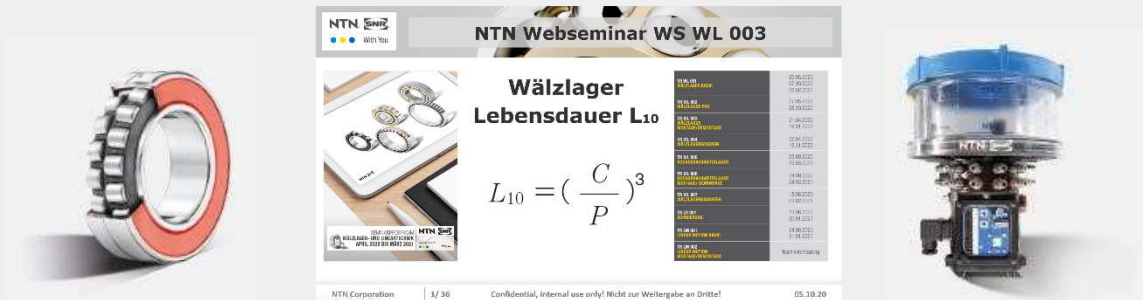
www.ntn-snr.com



With You

NTN Corporation

Ihr Partner für Aus- und Weiterbildung in der Wälzlagertechnik!



Als Ergänzung zu den bekannten NTN – SNR Seminaren „TR(aining)“, gibt es nun auch NTN –SNR Webseminare „W(eb)S(eminar)“.

Hier unser aktuelles Angebot:

- Wälzlager Grundlagen
- Wälzlager Bezeichnungen
- Wälzlager Lebensdauer L10
- Wälzlagerschäden
- Wälzlager Lagerluft
- Wälzlager Hydraulische Montage/ Demontage
- Induktive Anwärmergeräte
- Rillenkugellager
- NTN-SNR Schmiersysteme
- **NEU! Pendelrollenlager**

Haben wir Ihr Interesse geweckt, dann wenden Sie sich gerne an Ihren Ansprechpartner bei der NTN Corporation oder nutzen Sie die folgende E-Mail-Adresse:
service.germany@ntn-snr.de



Zur Information :

Die Webseminare dauern in der Regel 45 Minuten.

Für das gewählte Webseminar erhält jeder Teilnehmer, nach Übermittlung der Anmeldung an NTN Corporation, eine individuelle Einladung mit dem Link zur Teilnahme.

Weitere Informationen auf unserer Website: www.ntn-snr.com

NTN Wälzlager (Europa) GmbH
SNR Wälzlager GmbH
Technischer Service
Friedrich-Hagemann-Straße 66
D-33719 Bielefeld
Tel: +49 (0) 5 21/9 24 00 111
Fax: +49 (0) 5 21/9 24 00 90

WEBSEMINARE

Die aktuellen NTN-Webseminare im Überblick



Bezeichnung:	WÄLZLAGER GRUNDLAGEN
Webseminar:	WS WL 001
Termin:	23.02.2021
Beginn:	10:00 Uhr
Dauer:	ca. 45 min.
Inhalt:	<ul style="list-style-type: none">• Grundlagen und erweitertes Basiswissen zur Wälzlagertechnik• Aufbau Wälzlager• Wälzlagertypen• Eigenschaften von Wälzlagern

Bezeichnung:	WÄLZLAGER BEZEICHNUNGEN
Webseminar:	WS WL 002
Termin:	23.02.2021
Beginn:	14:00 Uhr
Dauer:	ca. 45 min.
Inhalt:	<ul style="list-style-type: none">• Aufbau und Normung• Wälzlagertypen• Bezeichnungen von Wälzlagern• Vor- und Nachsetzzeichen

Bezeichnung:	WÄLZLAGER LEBENSDAUER L10
Webseminar:	WS WL 003
Termin:	25.02.2021
Beginn:	10:00 Uhr
Dauer:	ca. 45 min.
Inhalt:	<ul style="list-style-type: none">• Lebensdauerberechnung nach DIN 281• Belastungen am Wälzlager• Radiale und axiale Belastung• L10 Lebensdauer• Dynamische Tragzahl• Statische Tragzahl

Bezeichnung:	WÄLZLAGERSCHÄDEN
Webseminar:	WS WL 004
Termin:	25.02.2021
Beginn:	14:00 Uhr
Dauer:	ca. 45 min.
Inhalt:	<ul style="list-style-type: none">• Typische Wälzlerschäden• Schadensentstehung• Erkennungsmöglichkeiten• Ursachen und Abstellmaßnahmen

WEBSEMINARE

Die aktuellen NTN-Webseminare im Überblick



Bezeichnung:	WÄLZLAGER LAGERLUFT
Webseminar:	WS WL 005
Termin:	02.03.2021
Beginn:	10:00 Uhr
Dauer:	ca. 45 min.
Inhalt:	<ul style="list-style-type: none">• Funktion der Lagerluft von Wälzlagern• Bezeichnungen• Passungen• Auswahl• Zusammenhang Lebensdauer - Lagerluft

Bezeichnung:	WÄLZLAGER – Hydraulische Montage/ Demontage
Webseminar:	WS WL 007
Termin:	02.03.2021
Beginn:	14:00 Uhr
Dauer:	ca. 45 min.
Inhalt:	<ul style="list-style-type: none">• Funktion der hydraulischen Montage• Montage / Demontage mit Hydraulikmutter

Bezeichnung:	INDUKTIVE ANWÄRMGERÄTE
Webseminar:	WS WL 008
Termin:	04.03.2021
Beginn:	10:00 Uhr
Dauer:	ca. 45 min.
Inhalt:	<ul style="list-style-type: none">• Funktion induktive Erwärmung• Anwärmverfahren• Anwendung• Geräte-Vorstellung und Auswahl

Bezeichnung:	RILLENKUGELLAGER
Webseminar:	WS WL 009
Termin:	04.03.2021
Beginn:	14:00 Uhr
Dauer:	ca. 45 min.
Inhalt:	<ul style="list-style-type: none">• Aufbau• Eigenschaften• Einsatzbereiche• Dichtungen• CM-Lagerspiel

WEBSEMINARE

Die aktuellen NTN-Webseminare im Überblick



Bezeichnung:	NTN-SNR SCHMIERSYSTEME
Webseminar:	WS LU 001
Termin:	09.03.2021
Beginn:	10:00 Uhr
Dauer:	ca. 45 min.
Inhalt:	<ul style="list-style-type: none">• Einzelpunktschmierstoffsysteme LUBER• Unterscheidungen und Funktion• Einsatzbereiche und Beispiel• Mehrpunktschmierstoffe POLIPUMP + LUBER CONTROL• Funktion

Bezeichnung:	NEU PENDELROLLENLAGER
Webseminar:	WS WL 010
Termin:	09.03.2021
Beginn:	14:00 Uhr
Dauer:	ca. 45 min.
Inhalt:	<ul style="list-style-type: none">• Aufbau von Pendelrollenlagern• Ausgleich von Fluchtungsfehlern• Vorteile Pendelrollenlager• Verschiedene Ausführungen• Abgedichtete Pendelrollenlager• Abgedeckte Pendelrollenlager (KIZEI)• Montage von Pendelrollenlagern



Auch vor Ort bei Ihnen:

Entdecken Sie auch unser weiteres Seminarangebot in unserem Ausbildungszentrum in Bielefeld oder bei Ihnen vor Ort:

