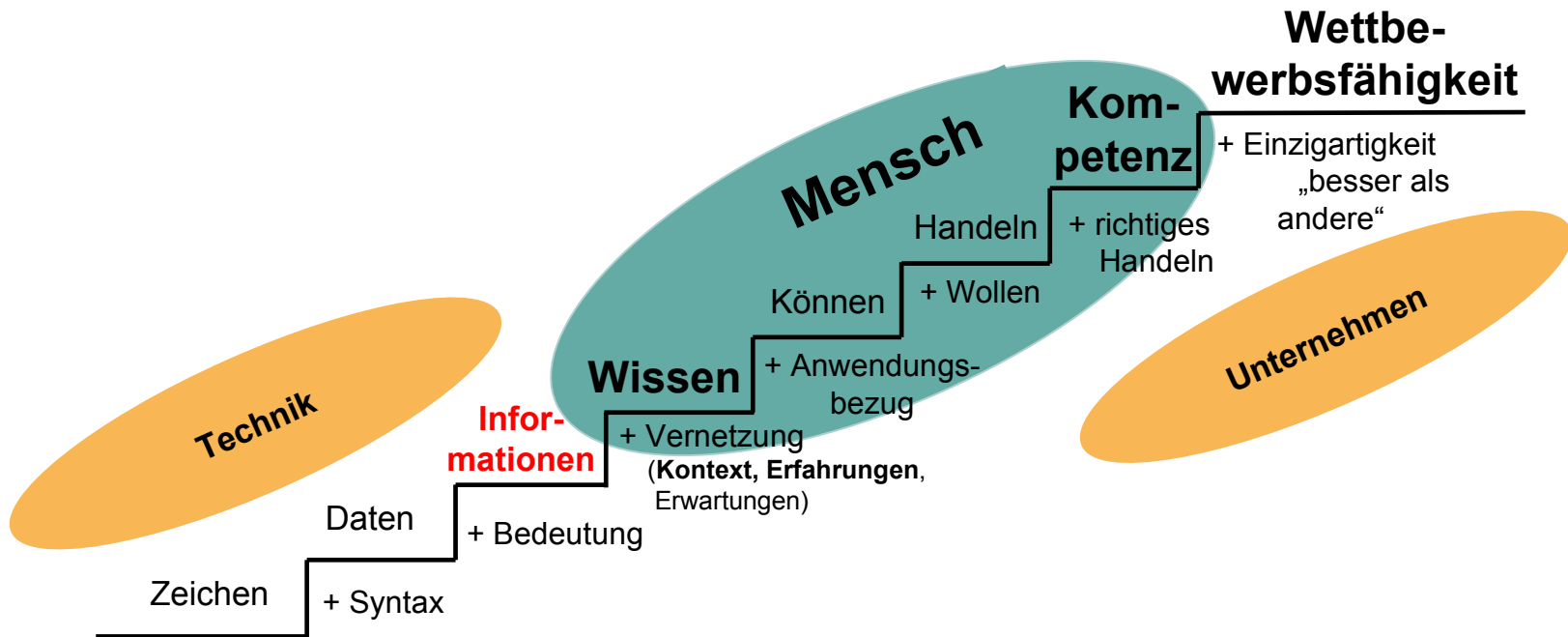


Beispiele aus dem Wissensmanagement bei der Schaeffler Gruppe

Paul Seren

Wissensmanagement

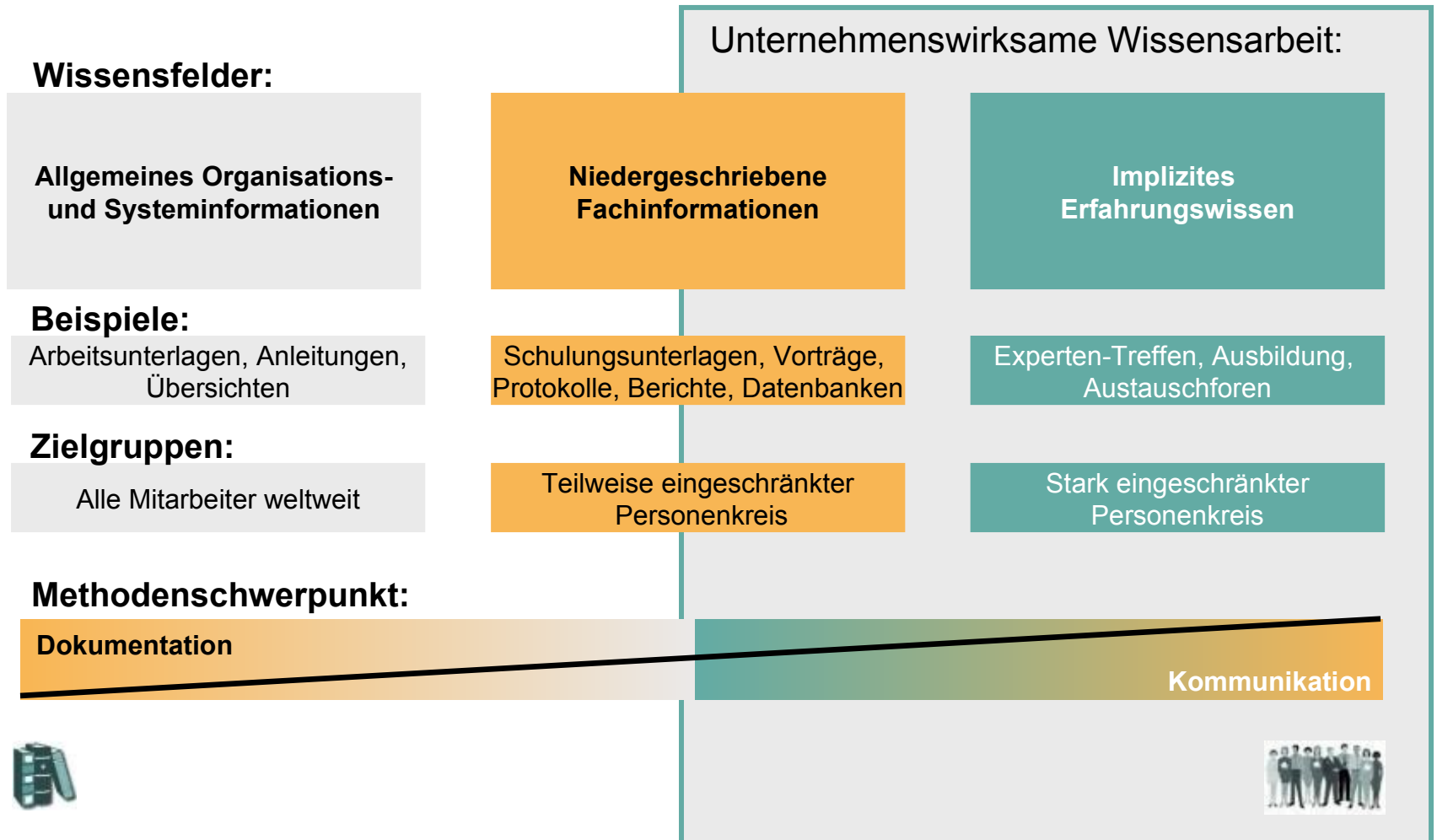
Wissen - Elemente und Zusammenhänge



„Wissenstreppe“ in Anlehnung an North u.a.

Informationsmanagement

Einordnung in die Wissensfelder



Informationsbereitstellung

Eigenes Informationsverhalten



21.03.2007 | 7:25 Uhr MEZ | Mittelfranken



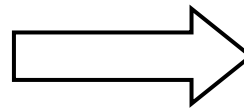




Nutzen und Ziel der Wissenslandkarte



- Struktur in Informationssystemen
- Zuordnung von Begrifflichkeiten



Schaeffler Glossar (DE-EN)-12.11.2007

Gruppengeschäftsprozessverantwortlicher

Gruppengeschäftsprozessverantwortlicher	
Kategorie:	Organisation
Alternative Benennung:	GPV Gruppenprozessverantwortlicher <i>ungültig</i> Gruppengeschäftsverantwortlicher <i>ungültig</i>
Definition:	Person, die die Verantwortung für die Definition, Umsetzung und Weiterentwicklung des Gruppengeschäftsprozesses trägt.

SCHAEFFLER GRUPPE INTRANET

Deutsch

Herzogenau

- Wichtige T...
- Standortinf...
- Dienste
- Organisati...
- Regionale ... Schaeffler Wiki
- Weitere Stan...
 - Hauptseite
 - Letzte Änderungen

Regionale Th...

- Asien Pazifik
 - Hilfe
 - Zufällige Seite
- Deutschland
 - Hauptkategorien
- Europa
 - Dienst
- Nordamerika
 - Organisation
 - Organisationsumfeld
- Schaeffler G...**
 - Produkt
 - Prozess
- Dienste
 - Methode
- Organisation
 - Fachgebiet
- Prozesse

Suche

Artikel Volltext

Seite

Haupt...

Das Sc...

Mitarb...

Wenn...

Das Sc...

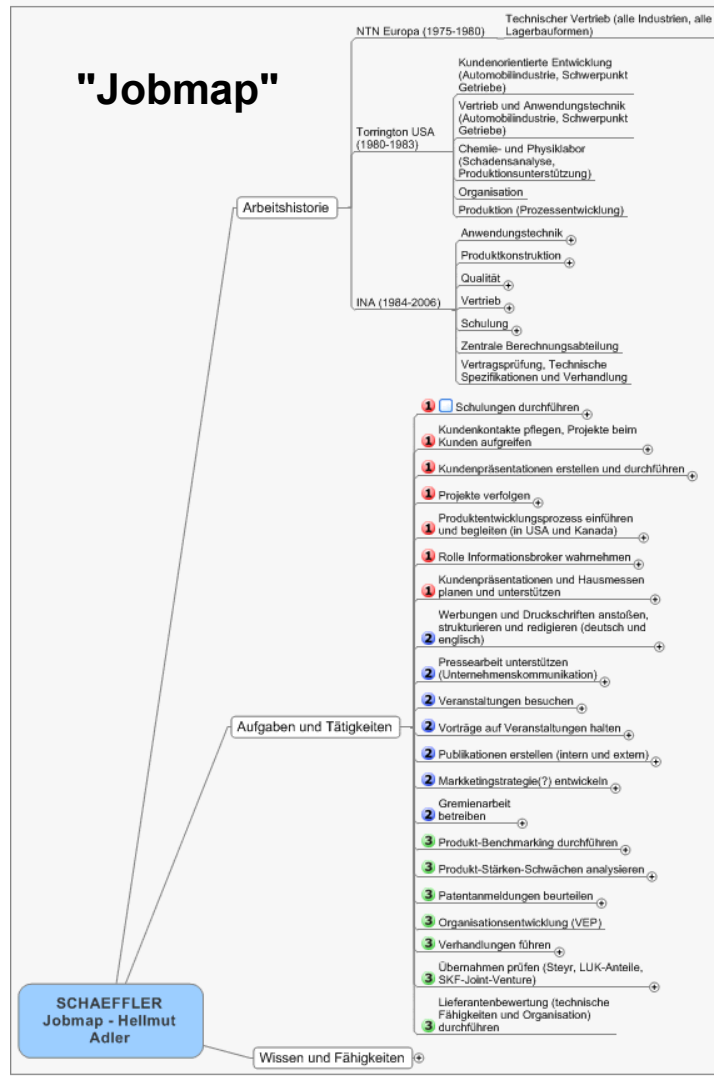
Inhalt

Zurzeit jeweils

- FA...
- ges...
- unt...
- Ge...
- Ve...
- inte...
- We...

Expert Debriefing

Beispiel

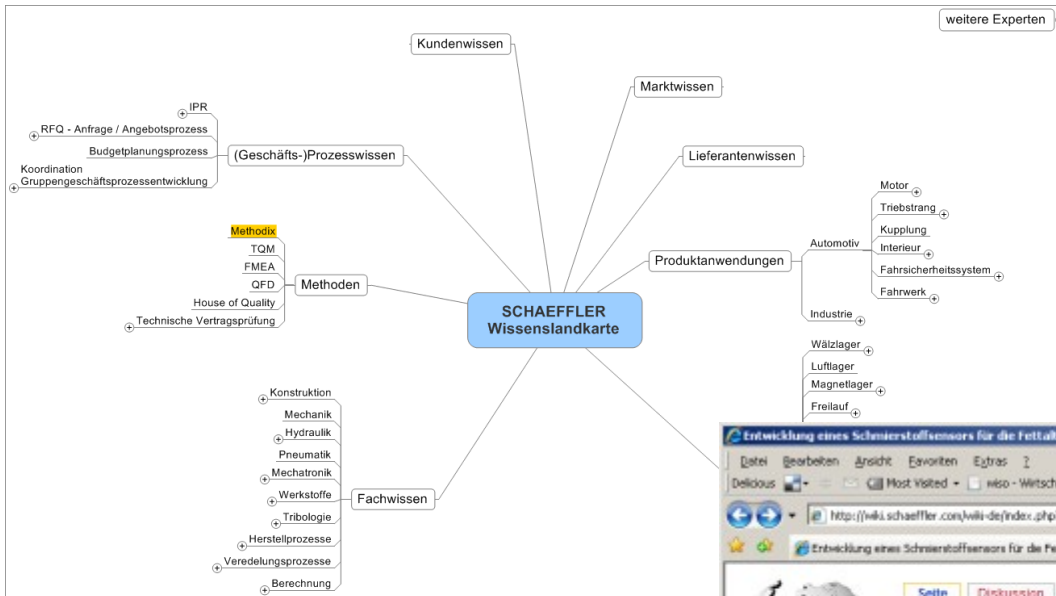


- Arbeitshistorie
- Aufgaben und Tätigkeiten
- Wesentliche Informationsquellen/Wissensobjekte
- Wissen und Fähigkeiten



Expert Debriefing

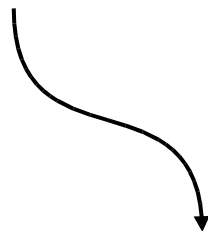
Beispiel



"Schaeffler Wiki"



"Wissenslandkarte"



Gehört zu

Ist ein



The screenshot shows the Wikipedia article for Maria-Elisabeth Schaeffler. The page layout includes a search bar, navigation links, and the main article text. The article text describes her as a German businesswoman and co-founder of Schaeffler KG, mentioning her family's history and her education.

Artikel | Diskussion | Seite bearbeiten | Versionen/Autoren | Ihre Spenden helfen, Wikipedia zu betreiben. | Anmelden

Maria-Elisabeth Schaeffler

Maria-Elisabeth Schaeffler (geb. Kurssa; * 17. August 1941 in Prag) ist eine deutsche **Unternehmerin**, zusammen mit ihrem Sohn **Gesellschafterin** des Konzerns **Schaeffler KG**.

Leben

Die Familie Kurssa wurde nach Ende der Protektoratszeit und Wiedererrichtung der **Tschechoslowakei enteignet** und flüchtete aus Prag nach **Wien**. Schaefflers Vater war in Österreich zunächst Finanzberater im Hauptquartier der US-Streitkräfte und später Generaldirektor der Ersten Allgemeinen Versicherungs AG und deren Nachfolgerin **Generali**. Ihr Urgroßvater war daran beteiligt, als die Fahrrad-Werkstatt Laurin & Klement in Jungbunzlau zum größten Automobilhersteller der **Österreichisch-Ungarischen Monarchie** wurde und später im **Skoda-Konzern** aufging.^[1]

Aufgewachsen seit ihrem vierten Lebensjahr in Wien, begann sie nach der **Matura** 1960 ein Medizinstudium an der **Medizinischen Universität Wien**. Als sie den 24 Jahre älteren **Georg Schaeffler** kennenlernte, der zusammen mit seinem Bruder **Wilhelm** 1946 in **Herzogenaurach** die **Schaeffler KG** gegründet hatte, brach sie das Studium nach dem **Physikum** im 6. Semester ab. 1963 heiratete sie ihn und zog nach Herzogenaurach. Danach begann sie für kurze Zeit ein Studium der Betriebswirtschaftslehre an der **Universität Erlangen-Nürnberg**, das sie jedoch ebenfalls nicht abschloss.

Schaeffler und ihr Sohn **Georg F. W. Schaeffler**^[2], der sich jedoch aus dem Tagesgeschäft fernhält und als **Wirtschaftsanwalt** in **Dallas/USA**

Kategorien: [Industrieller](#) | [Unternehmer \(Deutschland\)](#) | [Unternehmer \(20. Jahrhundert\)](#) | [Unternehmer \(21. Jahrhundert\)](#) | [Träger des Bundesverdienstkreuzes \(I. Klasse\)](#) | [Träger des Bayerischen Verdienstordens](#) | [Träger des Großen Silbernen Ehrenzeichens mit dem Stern für Verdienste um die Republik Österreich](#) | [Ehrenbürger von Herzogenaurach](#) | [CSU-Mitglied](#) | [Österreicher](#) | [Deutscher](#) | [Geboren 1941](#) | [Frau](#)

Gehört zu

Ist ein

Serenpul [Eigene Diskussion](#) [Einstellungen](#) [Beobachtungsliste](#) [Eigene Beiträge](#) [Abmelden](#)

[Seite](#) [Diskussion](#) [bearbeiten](#) [Versionen/Autoren](#) [schützen](#) [löschen](#) [verschieben](#) [beobachten](#)

CVT Getriebe

Das CVT ist ein Getriebe mit *variabler und stufenloser Übersetzung* (engl. *Continuously Variable Transmission*). Es gehört zu den **Umschlingungsgetrieben**.

Das Herzstück ist der **Kettenvariator** (siehe Bild 1), er besteht aus konischen Scheiben und dazwischen einem *Umschlingungselement*. Dieses war bei den ersten stufenlosen Getrieben aus Gummi. Inzwischen werden wegen höherer Leistungen und der Forderung nach höherer Lebensdauer metallische *Umschlingungselemente* benutzt. LuK setzt als Umschlingungsmittel auf die *CVT Kette*, eine weitere verbreitete Variante ist das *Schubgliederband*.

Aufbau eines CVT-Getriebes [bearbeiten]

- [Scheibensatz 1 mit Momentenfühler](#)
- [Scheibensatz 2](#)
- [CVT Kette](#)
- [Gleitschiene](#)
- [Hydraulische Steuerung und Pumpe](#)

Bild 1: Prinzipieller Aufbau des Kettenvariators eines CVT Getriebes

[Kategorien:](#) [Produktlinie CVT](#) | [Getriebelexikon](#)

Kategorie:Wälzlagertechnik - Schaeffler Wiki de - Windows Internet Explorer

Delicious Most Visited wiso - Wirtschafts-... Paul.Seren's Bookma... wiso - Wirtschafts-... wiso - Wirtschafts-... Wikipedia:Kategorie... Wikipedia:Po

http://wiki.schaeffler.com/wiki-de/index.php?title=Kategorie:W%C3%A4lzlagertechnik

Kategorie:Wälzlagertechnik - Schaeffler Wiki de

Serenpul Eigene Diskussion Einstellungen Beobachtungsliste Eigene Beiträge Abmelden

Kategorie Diskussion bearbeiten Versionen/Autoren schützen löschen beobachten

Kategorie:Wälzlagertechnik

Die Zeitschrift "Wälzlagertechnik" wurde von 1962 bis 1992 von der Firma Kugelfischer Georg Schäfer & Co. Schweinfurt ([FAG](#)) herausgegeben. Die Artikel befassen sich mit Fragen und Problemen des Anwendungsgebietes des Wälzlagers ebenso wie mit neuen Lagerungsproblemen durch die Anforderungen der modernen Technik. Ausgehend von den Grundlagen des Wälzlagers und seiner Konstruktion befassen sich die einzelnen Artikel neben der Herstellung, Prüfung und den Meßmethoden besonders mit der Anwendung und dem Einsatz des Wälzlagers in den verschiedensten Gebieten des Fahrzeug-, Maschinen- und Gerätebaus.

Seiten in der Kategorie „Wälzlagertechnik“

Es werden 22 Seiten aus dieser Kategorie angezeigt.

<p>W</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Wälzlagertechnik ▪ Wälzlagertechnik Heft 1962-1 ▪ Wälzlagertechnik Heft 1963-1 ▪ Wälzlagertechnik Heft 1963-2 ▪ Wälzlagertechnik Heft 1963-3 ▪ Wälzlagertechnik Heft 1964-1 ▪ Wälzlagertechnik Heft 1964-2 	<p>W (Forts.)</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Wälzlagertechnik Heft 1964-3 ▪ Wälzlagertechnik Heft 1965-1 ▪ Wälzlagertechnik Heft 1965-1 ▪ Wälzlagertechnik Heft 1966-1 ▪ Wälzlagertechnik Heft 1966-2 ▪ Wälzlagertechnik Heft 1966-3 ▪ Wälzlagertechnik Heft 1967-1 ▪ Wälzlagertechnik Heft 1967-2 	<p>W (Forts.)</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Wälzlagertechnik Heft 1971-1 ▪ Wälzlagertechnik Heft 1979-2 ▪ Wälzlagertechnik Heft 1980-1 ▪ Wälzlagertechnik Heft 1980-2 ▪ Wälzlagertechnik Heft 1983 ▪ Wälzlagertechnik Heft 1991 ▪ Wälzlagertechnik Heft 1992
--	---	---

[Kategorie: Forschungsbericht](#)

http://wiki.schaeffler.com/wiki-de/index.php?title=W%C3%A4lzlagertechnik_Heft_1965-1

Lokales Intranet 100%

Wälzlagerertechnik - Schaeffler Wiki de - Windows Internet Explorer

Delicious Most Visited wiso - Wirtschafts-... Paul.Seren's Bookma... wiso - Wirtschafts-... wiso - Wirtschafts-... Wikipedia:Kategorie... Wikipedia:Po

http://wiki.schaeffler.com/wiki-de/index.php?title=W%C3%A4lzlagerertechnik

Wälzlagerertechnik - Schaeffler Wiki de

Serenpul Eigene Diskussion Einstellungen Beobachtungsliste Eigene Beiträge Abmelden

Seite Diskussion bearbeiten Versionen/Autoren schützen löschen verschieben beobachten



Wälzlagerertechnik

Die Zeitschrift "Wälzlagerertechnik" wurde von 1962 bis 1992 von der Firma Kugelfischer Georg Schäfer & Co. Schweinfurt ([FAG](#)) herausgegeben. Die Artikel befassen sich mit Fragen und Problemen des Anwendungsgebietes des Wälzlagers ebenso wie mit neuen Lagerungsproblemen durch die Anforderungen der modernen Technik. Ausgehend von den Grundlagen des Wälzlagers und seiner Konstruktion befassen sich die einzelnen Artikel neben der Herstellung, Prüfung und den Meßmethoden besonders mit der Anwendung und dem Einsatz des Wälzlagers in den verschiedensten Gebieten des Fahrzeug-, Maschinen- und Gerätebaus.

Jahre 1962 - 1970 [\[bearbeiten\]](#)

- [Wälzlagerertechnik Heft 1962-1:](#)
 - Zur Entwicklung und Konstruktion neuzeitlicher Wälzlager, Verfasser: Paul Eschmann
 - Führungslager der Schneidkopfwelle eines Saugbaggers, Verfasser: Heinz Fiedler
 - Wälzlagerstahl - durchhärterbarer Chromstahl, Verfasser: Kurt Böhm
 - Axial-Zylinderrollenlager in Wälzgerüsten, Verfasser: Gottfried Uerlings
- [Wälzlagerertechnik Heft 1963-1:](#)
 - Die Lagerung von Konvertern, Verfasser: Heinz Fiedler
 - Die Steifigkeit des vorgespannten Zylinderrollenlagers, Verfasser: Hans-Heinrich Schreiber
 - Montagevorrichtungen für Walzenzapfenlager und Walzwerkskupplungen, Verfasser: Wilhelm Völkening
- [Wälzlagerertechnik Heft 1963-2:](#)
 - Die Lagerung der Trockenzyylinder in Papiermaschinen, Verfasser: Ludwig Linner
 - Wälzlager in Brennofenwagen, Verfasser: Heinrich Heuberger; Heinz Korrenn; Wilhelm Völkening
 - Diesel-hydraulische Lokomotive für Indien
 - Rollende Bürgersteige auf der Hannover-Messe
- [Wälzlagerertechnik Heft 1963-3:](#)
 - Lebensdauerersuche mit Wälzlagern - ihre Aussagegenauigkeit und Planung, Verfasser: Hans-Heinrich Schreiber
 - Das FAG-Ruderschaltlager und seine Entwicklung, Verfasser: Werner Otterburg

Schaeffler Wiki

- [Hauptseite](#)
- [Letzte Änderungen](#)
- [Hilfe](#)
- [Zufällige Seite](#)

Hauptkategorien

- [Dienst](#)
- [Organisation](#)
- [Organisationsumfeld](#)
- [Produkt](#)
- [Prozess](#)
- [Methode](#)
- [Fachgebiet](#)

Suche

Werkzeuge

- [Links auf diese Seite](#)
- [Änderungen an verlinkten Seiten](#)
- [Hochladen](#)

Fertig Lokales Intranet 100%