



# KARL MAYER

WE CARE ABOUT YOUR FUTURE



KARL MAYER ACADEMY

## GERMANY

Deutschland

## Comprehensive training program and bundled expertise Umfangreiches Schulungsprogramm und gebündelte Kompetenz

Our knowledge is your advantage. It is one of our main objectives that you can tap the full potential of your KARL MAYER machines. As innovative market leader, KARL MAYER offers a comprehensive training program with its Academy.

Competent trainers with many years of experience support you and your team in improving your know-how relating to warp knitting, machine handling, maintenance, and textile analysis. We always take into account individual customer requirements.

We have pooled our training know-how in three locations: In our Academies in Germany, China and India.

### Your benefit

- Highly experienced trainers with many years of professional experience
- Extensive range of courses
- Combination of theory and practice
- Practically oriented training courses
- Sustained, successful learning

*Unser Wissen ist Ihr Vorteil. Wir wollen, dass Sie das volle Potential Ihrer KARL MAYER Maschine optimal nutzen. Als innovativer Marktführer bietet KARL MAYER mit seiner Academy ein umfangreiches Schulungsprogramm.*

*Kompetente Trainer mit langjähriger Erfahrung unterstützen Sie und Ihr Team bei der Verbesserung Ihres Know-hows rund um die Wirkerei, beim Maschinenhandling, bei der Wartung und Textilanalyse. Dabei berücksichtigen wir die individuellen Kundenanforderungen. Weltweit haben wir unser Trainings-Know-how an drei Standorten konzentriert: in unseren Akademien in Deutschland, China und Indien.*

### Ihre Vorteile

- Kompetente Trainer mit langjähriger Berufserfahrung
- Breitgefächertes Angebot an Schulungen
- Kombination aus Theorie und Praxis
- Praxisorientierte Schulungen
- Nachhaltiges, erfolgreiches Lernen



#### **WarpKnitBasic (WKB) – 2 weeks**

##### **Introduction to the principles of warp knitting**

Target groups are users without special training in warp knitting.  
Topics: Machines, All about fibres, Study of fabric constructions, Textile calculations, Finishing, Practical works on training machines.

#### **WarpKnitSingleface (WKS) – 4 weeks**

##### **Advanced course for warp knitting machines**

Target groups are users with experience in warp knitting.  
Topics: General information on machines, maintenance, pattern preparation, Practical works, patternings on training machines.

#### **WarpKnitMultibar (WKM) – 3 weeks**

##### **Advanced course for Multibar-Raschel machines**

Target groups are operators with experience in warp knitting.  
Topics: General information on machines, maintenance, pattern preparation, Practical works, patternings on training machines.

#### **ML-Special – 2 weeks**

##### **Advanced course for ML-machines**

Target groups are operators with experience in warp knitting.  
Topics: General information on machines, maintenance, pattern preparation, Practical works, patternings on training machines.

#### **WarpKnitDouble-needle (WKD) – 2 weeks**

##### **Advanced course for Double-needle bar Raschel machines**

Target groups are operators with advanced experience in warp knitting. Topics: Machinery, maintenance, pattern preparation, Yarns and fibres, Bindings and lappings, Technical calculation, Finishing, Practical work, patterning.

#### **WarpKnitAnalysis (WKA-S, WKA-D) –**

##### **1 week for each fabric area**

Built up on advanced course.

**WKA-S** = Fabric analysis of single-face fabrics

**WKA-D** = Fabric analysis of Double-needle bar Raschel fabrics

#### **WarpKnitBasic (WKB) – 2 Wochen**

##### **Einführung in die Grundlagen der Kettenwirkerei**

Zielgruppe sind Anwender ohne spezielle Fachausbildung in der Wirkerei.

Themen: Maschinenkunde, Faserkunde, Bindungslehre, Fachrechnen, Ausrüstung, praktische Arbeiten an Schulungsmaschinen.

#### **WarpKnitSingleface (WKS) – 4 Wochen**

##### **Aufbaukurs an Kettenwirkmaschinen**

Zielgruppe sind Anwender mit Erfahrung in der Wirkerei.

Themen: Maschinenkunde, Wartung, Mustervorbereitung, praktische Arbeiten, Musterungen an Schulungsmaschinen.

#### **WarpKnitMultibar (WKM) – 3 Wochen**

##### **Aufbaukurs an Multibar-Raschelmaschinen**

Zielgruppe sind Anwender mit Erfahrung in der Wirkerei.

Themen: Maschinenkunde, Wartung, Mustervorbereitung, praktische Arbeiten, Musterungen an Schulungsmaschinen.

#### **ML-Spezial – 2 Wochen**

##### **Aufbaukurs an ML-Maschinen**

Zielgruppe sind Anwender mit Erfahrung in der Wirkerei.

Themen: Maschinenkunde, Wartung, Mustervorbereitung, praktische Arbeiten, Musterungen an Schulungsmaschinen.

#### **WarpKnitDouble-needle (WKD) – 2 Wochen**

##### **Aufbaukurs an Doppelraschelmaschinen**

Anwender mit fortgeschrittener Erfahrung in der Wirkerei.

Themen: Maschinenkunde, Wartung, Mustervorbereitung, Garne und Fasern, Bindungen und Legungen, Fachrechnen, Ausrüstung, praktische Arbeiten, Musterungen.

#### **WarpKnitAnalyse (WKA-S, WKA-D) –**

##### **1 Woche pro Schwerpunkt**

Folgekurse des jeweiligen Aufbaukurses.

**WKA-S** = Warenanalyse glatter Ware

**WKA-D** = Warenanalyse doppelfonturiger Gewirke

#### **Contact:**

More information and time schedules on [www.karlmayer.com](http://www.karlmayer.com) at "Support / KARL MAYER Academy".

Email: [academy@karlmayer.com](mailto:academy@karlmayer.com)

#### **Kontakt:**

detaillierte Informationen und Zeiten auf [www.karlmayer.com](http://www.karlmayer.com) unter „Support / KARL MAYER Academy“.

E-Mail: [academy@karlmayer.com](mailto:academy@karlmayer.com)