

# Innovationsraum AMPri.

## Ihr Projekt, unsere Motivation!



## Netzwerke schaffen.

Wir analysieren, Sie profitieren. Wir lehren, Sie lernen. Wir teilen Wissen.

**AMPri macht sich stark dafür**, seinen Kunden (Großhandel, Industrie, Kliniken, Universitäten) wichtiges Produktwissen und alles Notwendige rund um Gesetze und Verordnungen zu den Produkten & Handhabung zu vermitteln. Denn Wissen schafft Transparenz auf den Märkten für die Persönliche Schutzausrüstung (PSA) und für Medizinprodukte zum Einmalgebrauch. Diese Märkte werden durch viele neue Gesetze, Verordnungen, Regularien und Materialvielfalten immer unübersichtlicher. Nur wer weiß, was der Gesetzgeber gestattet und fordert sowie Ent-

scheidungen darüber fällen kann, welche Materialien für welche Anforderungen eingesetzt werden sollten, wird sich auf dem Markt für PSA-Einmalschutzkleidung und im Bereich Schutzhandschuhe behaupten oder als Unternehmen die richtige PSA zur Verfügung stellen können.

**Dafür bieten wir Ihnen Trainings an. Von der Basis bis zum Experten.**



*Wissen worum es geht! Trainings zugeschnitten auf jeden gewünschten Kenntnisstand. Von der Basis bis zum Experten.*

**Gebündeltes Fachwissen** gut strukturiert aufbereitet und durch kompetente Trainer vermittelt. Das ist das, was Sie als Schulungsteilnehmer während eines Seminars bei AMPri erwartet. Seminare und Trainings werden entweder auf speziell angefragte Produkte ausgerichtet oder themenübergreifend entwickelt. Auch Firmenschulungen, die sich konkret auf Ihr Produktsortiment ausrichten, werden angeboten. Die Seminarinhalte werden ganz individuell auf Ihre Wünsche abgestimmt. Neben den Schulungen werden im neuen hauseigenen Labor des Kompetenzzentrums Materialprüfungen durchgeführt. Wenn Sie als Kunde die bestmögliche Auswahl von Handschuhen für Ihre Anwendungen treffen wollen, kommt die DataChem zum Einsatz. Die DataChem ist die einzigartige Datenbank für Durchbruchzeiten von Chemikalienschutzhandschuhen, welche auch die Auswertung von komplizierten Gemischen ermöglicht.

Die Schulungsdauer beträgt durchschnittlich einen Tag und wird im Zeitraum von 10:00 bis 16:00 Uhr durchgeführt. Die Kosten für die Teilnahme belaufen sich auf 90,- Euro zzgl. MwSt.

Die Einnahmen aus den Schulungsgebühren werden zu 50 % für unterschiedliche Hilfsprojekte, Hilfsorganisationen oder als gemeinnützige Spende eingesetzt.

Aktuelle Termine, Informationen und Anmeldeformulare finden Sie auf unserer Website unter Downloads oder im Bereich Kompetenzzentrum.

**Für uns ist WISSEN ein besonderes Qualitätselement und wird auch entsprechend bewertet.**

Unsere Seminare sind zertifizierte berufliche Weiterbildungen zum Thema PSA sowie als Fortbildung für Arbeitssicherheit im Sinne des §5 Abs. 3 ASiG. anerkannt. Der VDSI bewertet die Seminare mit zwei VDSI Fortbildungspunkten.



## Von der Theorie bis zur Praxis

Schulungsthemen der AMPri Academy

### 3 Säulen der Weiterbildung

- Säule 1: Theorie in der Akademie
- Säule 2: Prüfen im Labor
- Säule 3: Praxis in Practice Area, der Test Parcours für Schutzhandschuhe

Alle 3 Säulen sind aufeinander abgestimmt – damit wird der Seminartag zu einem besonderen Erlebnis für jeden Teilnehmer



Unter der **wissenschaftlichen Leitung von Johanna Hühn** ist im Hause AMPri ein **haus-eigenes Labor** entstanden, welches ein großes Spektrum von Materialprüfungen an Schutzhandschuhen sowie auch an vielen weiteren Produkten aus unserem Sortiment abdeckt.

Wir bieten Ihnen praxisnahe Prüfungen im eigenen Labor. Das vielfältige Inhouse-Prüfmethodenportfolio umfaßt die Stationen Wareneingangskontrolle, Zwischenprüfungen, die Überprüfung der chemischen Beständigkeit, Überwachung und Kontrolle nach dem Inverkehrbringen sowie begleitende Prüfungen. Ebenso sprechen wir Handschuhempfehlungen für Ihre Anwendungen aus und erstellen gemeinsam mit Ihnen Handschuhpläne, zugeschnitten auf Ihren Bedarf. Dank der vielfältigen Prüfmethoden erhält der Kunde zuverlässige Sicherheit. Es wurden neue Methoden zur Prüfung in das Portfolio integriert, damit noch speziellere Kundenwünsche und -anforderungen erfüllt werden können, gerade wenn es um die aktuellen und zukünftigen gesetzlichen Anforderungen und Änderungen geht.

## Praxisnahe Prüfungen

Vielfältiges Inhouse-Prüfmethodenportfolio

### Handschuh Vermaßung:

- Handschuh Vermaßung nach EN 455-2
- Wandstärke Vermaßung nach EN 455-2/ISO 23529:2010
- Handschuh Vermaßung nach AMPN (AMPri Norm)

### Physikalische Prüfungen:

- Beweglichkeit der Finger
- Reißkraft EN 455-2/Original
- Reißkraft nach EN 455-2/nach Belastung 7 Tage 70°C
- Reißfestigkeit nach DIN 53504
- Reißdehnung nach DIN 53504
- Penetration/Wasserlecktest EN 455-1
- E-Modul
- Künstliche Alterung: Temperatur
- Durchgangswiderstand nach EN 16350/Antistatik
- Gewicht (g/Stück)

### Chemische Prüfungen

- Penetration nach EN 374-2
- Permeation nach EN 374-1, EN 16523
- pH-Wert des Handschuhs EN 420
- Lackindifferenz nach AMPN
- Quellung nach AMPN
- Leitfähigkeit nach AMPN
- Sensorische Prüfungen wie Geruchstest nach AMPN
- Farbstabilität nach AMPN
- Migrationstest in Anlehnung nach EN 1186

- Weitere Prüfungen auf Anfrage möglich

### Verordnung-Konformität

- PSA Verordnung 2016/425
- MDR 2017/745

# Academy Praxis Area

## Die Besten testen!

Produkte live testen in der Praxis Area. Hands-on!

In der Praxis Area unseres Kompetenzzentrums haben Sie ab sofort die Möglichkeit, unsere Handschuhe unter realistischen Einsatzbedingungen zu testen. Testen Sie uns und unsere hochwertigen Schutzhandschuhe an Ihrer Hand und lassen Sie sich direkt vor Ort beraten, welcher Schutzhandschuh für Ihre (oder Kunden-) Anwendung/Anforderung die richtige Wahl ist.

In der Praxis Area finden Sie 6 Stationen, die realistische Anwendungsgebiete abbilden. Über den Einsatz von Schutzhandschuhen in feuchten und/oder öligen Arbeitsumgebungen, Bereiche in denen Handschuhe für feinfühliges Arbeiten erforderlich sind sowie Schutzhandschuhe eingesetzt als Schutz vor Schmutz oder im Einsatz mit chemischen Substanzen, wie sie in Reinigungsmitteln vorkommen. All diese Bereiche können vor Ort mit unseren Handschuhen getestet werden.

Die Praxis Area erlaubt es, die Qualität unserer Produkte unter Beweis zu stellen, damit Sie nicht die „Katze im Sack“ kaufen. Sie wissen, was Sie an der Hand haben und können so Ihre Kunden bestmöglich beraten sowie mit innovativen, hochqualitativen Schutzhandschuhen ausstatten.



### Station 1

Feucht & nass: z. B.  
Garten- und  
Landschaftsbau

### Station 2

Ölig & rutschig: z. B.  
Instandhaltung/  
Automobil-Produktion

### Station 3

Feinfühlig: z. B.  
Montage/Feinmechanik

### Station 4

Ölige Arbeiten: z. B.  
Industrielle Bereiche

### Station 5

Abriebschutz: z. B.  
Abriebstarke  
Materialien in der Praxis

### Station 6

Chemikalienschutz: z. B.  
Laboreinsatz

9-2019\_de/rev01

**AMPri**

Benzstraße 16 · 21423 Winsen/Luhe · Germany  
Tel.: + 49 (0)4171 8480-0 · Fax: +49 (0)4171 8480-190 · E-Mail: sales@ampri.de

www.ampri.de