



Hochwertige Einsatzkleidung
mit kurzen Lieferzeiten

TIM TH-Anzug

Katalog

www.scr-roemer.de



”

Wir bieten der Feuerwehr, die sich in der begrenzten Zeit des Ehrenamtes immer mehr Anforderungen und Gefahren stellen muss, das einfachste Produktportfolio mit der bequemsten und funktionalsten Schutzkleidung mit den kürzesten Lieferzeiten und dem kundenfreundlichsten Service am Markt.“

Lars Römer, Geschäftsführer



Inhalt

Das Römer-Prinzip	6
Unsere Produktion	7
Einsatzjacke TIM	8
Einsatzhose TIM	10
Lagenaufbau	12
Veredelungsmöglichkeiten	13
Die Ausstattung im Überblick	15
Größensystem	16
Waschen und Pflegen	17
Häufige Fragen	18
Erklärvideos zu häufigen Fragen	19
Notizen	20





**Geeignet für Technische Hilfeleistung
und Flächenbrandbekämpfung**



**Geringes Gewicht, kühl im Sommer,
warm im Winter durch einzipbares
Thermofutter**



**Erhältlich in 40 Größen
XS bis 4XL in fünf Längen**



**Verfügbar in dunkelblau, sandfarben
und rot. Optisch dazu passende Einsatz-
kleidung (rechts im Bild)**

Das Römer-Prinzip

Wir sind ein inhabergeführtes Familienunternehmen, gegründet 1989 und mittlerweile in zweiter Generation. Mit sicherer und bequemer Schutzkleidung, schnellen Lieferzeiten und erstklassigem Service machen wir das Leben der Einsatzkräfte und der Gemeinden einfacher. Dies erreichen wir mit unserem Römer-Prinzip:



Kurze Lieferzeiten

Die meisten Hersteller geben ihre Lieferzeit mit mehreren Monaten an. Wir mit einigen Tagen bis wenigen Wochen. Das erreichen wir, indem wir uns auf wenige, wohl durchdachte Modelle ohne Spielraum für Modifikation konzentrieren, welche ab Lager lieferbar sind.



Vollausstattung ab Werk

Eine große Auswahl oder ein komplexes Baukastensystem dient in erster Linie dazu, viele Abstufungen anzubieten und deiner Wehr den Anzug zu verkaufen, den sich die Gemeinde gerade noch so leisten kann. Wir bieten stattdessen sehr wenige Modelle, die dafür ab Werk alle sinnvollen Features mitbringen und ab Lager lieferbar sind. Hierdurch wird zudem der Auswahlprozess enorm erleichtert.



Hohe Fertigungstiefe

Wir kontrollieren die gesamte Wertschöpfungskette von der Faser bis zum fertigen Anzug: Wir spinnen und weben unseren eigenen Oberstoff SCR-TEX. Auch Membransysteme, Vliese zur Isolation und Futterstoffe produzieren wir selbst. Durch diese Fertigungstiefe sind wir unabhängig von Vorlieferanten und schaffen einen Preisvorteil für unsere Kunden. Gleichzeitig erreichen wir Leistungswerte, die deutlich über den Anforderungen der Norm.



100 % Transparenz

Wir sind im Bereich der Brandschutzkleidung Experten. Unser Expertenwissen geben wir durch eine hochwertige Beratung, ausgesuchte Handelspartner und Erklärvideos an dich weiter, damit du selbst eine qualifizierte Kaufentscheidung treffen kannst. So verschaffst du deiner Mannschaft bestmögliche Schutzkleidung und schonst gleichzeitig den Haushalt der Kommune. Unsere Produktion steht zudem allen Interessierten für eine Werksführung offen.



Ich habe diese Woche schon mit Ihrem Logistik-Kollegen telefoniert und kann nur noch einmal ein großes Lob für die wirklich sehr gute Zusammenarbeit aussprechen. In der Service-Qualität sind Sie alle in Ihrer Firma kaum zu übertreffen.“

Christian Löffler, Werkfeuerwehr VARTA





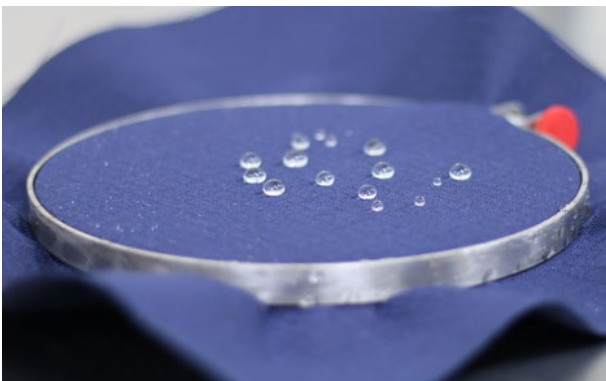
Unsere Produktion

Unsere Schutzkleidung produzieren wir in Europa an drei Standorten: Zunächst entstehen in einer eigenen Spinnerei und Weberei Oberstoffe, Membransysteme sowie Innenfutter. Anschließend erfolgen Zuschnitt, Näharbeiten und Qualitätskontrolle.

Wir arbeiten ausschließlich mit fest angestellten Mitarbeitern, welche auf die Fertigung hochwertiger Schutzkleidung spezialisiert und geschult sind. Die Sicherheits- und Qualitätsstandards sind sehr hoch, die Prozesse nach

ISO 9001 zertifiziert. Der Maschinenpark ist auf dem neusten Stand der Technik. Ein werks-eigenes Prüflabor erlaubt es, alle Prüfungen der Norm nachzustellen, beispielsweise zur Qualitätssicherung oder bei der Produktentwicklung.

Teil des Römer-Prinzips ist auch eine sehr hohe Transparenz: Sehr gerne laden wir Interessenten daher zu einer Werksbesichtigung ein. So kann sich jeder selbst vor Ort ein Bild von den Arbeitsbedingungen und dem Qualitätsniveau machen.



Highlights Jacke



Halterung für
Knickkopflampe

Zwei aufgesetzte
Funkgerätetaschen

Segmentierte
3M-Reflexstreifen



3D-Schnitt

Im Einsatz kommt es auf uneingeschränkte Beweglichkeit der Arme an. Wir haben daher einen aufwendigen Schnitt der Schulterpartie entwickelt, welcher einen sehr guten Tragekomfort bewirkt. Zudem wird damit ein Heraufrutschen der Jacke bei Tätigkeiten über Kopf verhindert.

Leicht im Sommer

Durch das geringe Flächengewicht des Oberstoffs von nur 195g/m² ist die Jacke leicht und selbst bei hochsommerlichen Temperaturen angenehm zu tragen. Die atmungsaktive Membrane schützt Dich vor Nässe, beispielsweise durch ein Gewitter.



Warm im Winter

Sobald die Tage kürzer und die Temperaturen niedriger werden, kann das auf Wunsch erhältliche wärmende Thermofutter in die Jacke eingezippt werden. Es bedeckt Rumpf und Arme und wärmt so den ganzen Oberkörper. Zudem sind an den Ärmelenden Strichbündchen angebracht, sodass kein kalter Wind oder Nässe in die Ärmel eindringen kann.

Highlights Hose

Abnehmbare
Komforthosenträger

D-Ring z.B. für Schlüsselkarte

Streckelement im Schritt

Vorgeformte Kniepartie mit
Verstärkung und Polsterung

Verstärkung des Hosensaums



Vorgeformte Kniepartie mit dicker Polsterung

Das Knie ist sehr anfällig für Verletzungen, kaum ein Gelenk wird häufiger operiert als das Knie. Wir tun unser Möglichstes, damit deins nicht dazugehört: Spezielle Kniepolster mindern den Druck bei knienden Tätigkeiten. Darüber hinaus sind die Polster einfach selbst austauschbar, um sie bei Verschleiß frühzeitig und günstig erneuern zu können. Gegen Abrieb ist die Kniepartie mit Silicon-Carbon verstärkt.



Taschen, Taschen, Taschen – viel Platz für alles!

Auch die Hose haben wir mit vielen Verstaumöglichkeiten ausgestattet: Zwei Hosentaschen, zwei halb-aufgesetzte Seitentaschen jeweils mit Befestigungslaschen, z.B. für Karabiner, zwei Stiftetaschen sowie ein D-Ring, beispielsweise um eine Schlüsselkarte zu befestigen.

Komfortable Hosenträger

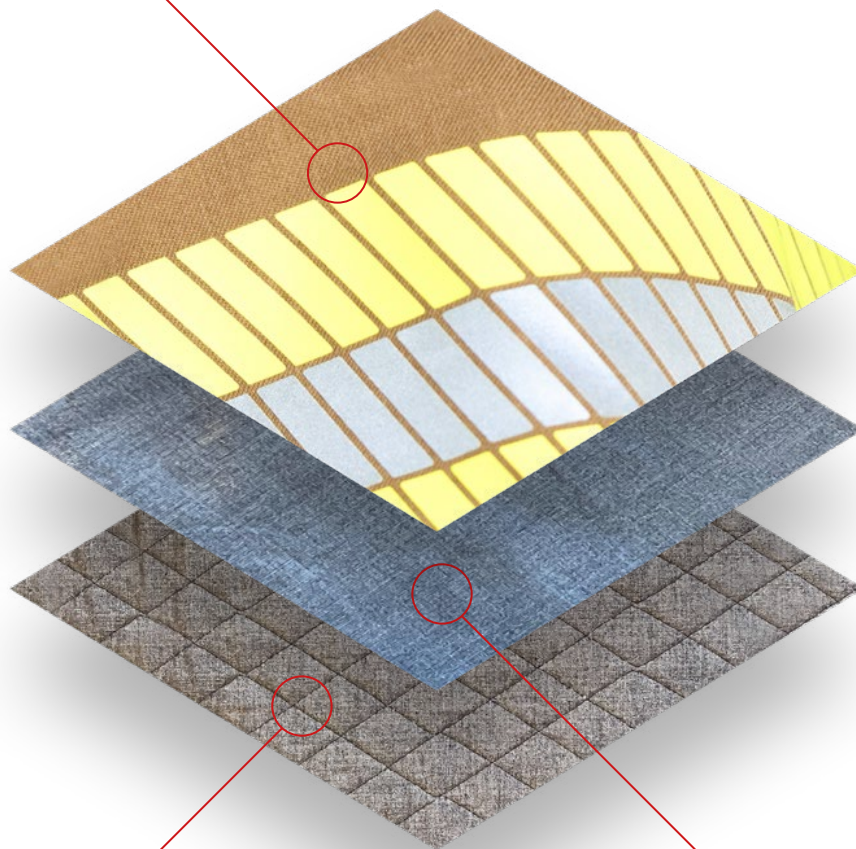
Komfortabel gepolsterte Hosenträger sind serienmäßig. Für idealen Sitz sind die Träger längenverstellbar, selbstverständlich auch mit Handschuhen. Sie sind nicht fest vernäht, sondern einfach austauschbar. Für hohe Wartungsfreundlichkeit und niedrige Folgekosten.



Lagenaufbau

Oberstoff: SCR-TEX

SCR-TEX ist ein Oberstoff auf Aramid-Basis, der seine mechanische und thermische Beständigkeit bereits bei unserem Brandeinsatzanzug STEFAN unter Beweis gestellt hat. Im Vergleich zu Mischgeweben mit Baumwoll- oder Viskoseanteil ist er erheblich langlebiger und damit nachhaltiger. Direkt auf den Oberstoff aufgebracht ist die segmentierte Reflexbestreifung von 3M.



Thermofutter

Das für die Jacke auf Wunsch erhältliche Thermofutter besteht aus einem Spunlace-Fleece, welches hohe thermische Isolation mit geringem Gewicht kombiniert. Das Futtermaterial ist mit einem weichen Stoff aus Aramid-Viskose versteppt.

Membrane (nur Jacke)

Die Jacke ist mit einer atmungsaktiven PU-Membrane ausgestattet, die Dich zuverlässig vor Nässe und Wind schützt. Auf die Membrane ist ein weicher Futterstoff aufgebracht, sodass die Jacke komfortabel zu tragen ist.

Veredelungs- möglichkeiten



Patch: So individuell wie Deine Wehr

Der Rückenbereich der Jacke kann mit einem langlebigen Patch gekennzeichnet werden, der im Vergleich zum klassischen Rückenschild deutlich leichter und flexibler ist. Entscheide Dich entweder für den Standardschriftzug FEUERWEHR oder gestalte mit uns einen individuellen Patch.



Klettschild

Alternativ zum Patch sind die Jacken mit Flauschbändern lieferbar, sodass ein klassisches Klettschild angebracht werden kann. Dies kann vorteilhaft sein, wenn wechselnde Funktions- oder Orts- teilschilder verwendet werden sollen.



Textilkennzeichnung

Mit unseren vielfältigen Optionen zur Textilkennzeichnung erleichtern wir die Inventarisierung. Möglich sind u. A. Bar- code, QR-Code oder Datamatrix-Code, jeweils mit kundenindividuellen Num- mernkreisen. Alternativ sind RFID-Trans- ponder möglich.

Ausstattung im Überblick



Jacke

- ✓ 3D-Schnitt für maximale Bewegungsfreiheit der Arme ohne Heraufrutschen der Jacke bei Tätigkeiten über Kopf und uneingeschränkte Beweglichkeit der Arme nach vorn
- ✓ Rückenpartie wahlweise mit Standarddruck FEUERWEHR, individuellem Druck oder Klettschild
- ✓ Zwei höhenverstellbare, aufgesetzte Funkgerätetaschen mit Abdeckpatte und Griffflasche
- ✓ Ergonomisch geschnittene Seitentaschen (angeschrägt) mit robustem Innenstoff, handschuhbedienbarer Anfaßlasche und innenliegendem Befestigungsband (beidseitig) mit Druckknopf für Karabiner o.Ä.
- ✓ Halterung für Knickkopflampen mittig, Sicherungsband mit Umlenkung
- ✓ Stiftetasche auf der Innenseite der Frontpatte, Innentasche
- ✓ Ergonomisch geschnittener, umlegbarer Stehkragen
- ✓ Ärmel mit verstärkter Ellbogenpartie
- ✓ Ärmelenden mit handschuhbedienbarer, stufenloser Weitenverstellung mit Umlenkung
- ✓ Vollständig umlaufende Revisionsöffnung zur beidseitigen Inspektion der Membrane
- ✓ Robuster Frontreißverschluss aus Metall mit Panikverschluss. Reißverschluss und Krageninnenbereich in Kontrastfarbe
- ✓ Aufnahme für Namensschilder vorn rechts und links (125x30mm)
- ✓ 3 Multifunktionslaschen zur Befestigung der PTT-Taste, Gasmessgerät etc.



Thermofutter

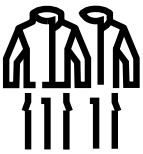
- ✓ Thermofutter mit Langärmeln und Strickbündchen zum Schutz vor winterlicher Kälte
- ✓ Über Reißverschlüsse und Druckknöpfe einfach zu befestigen und zu entnehmen
- ✓ Innentasche



Hose

- ✓ Schutz Hose mit idealer Passform und hohem Tragekomfort durch Stretchelemente im Bund- und Schrittbereich
- ✓ Rückenbereich hochgezogen
- ✓ Abnehmbare Komforthosenträger (50 mm breit) mit Nackenpolster

- ✔ Gürtelschlaufen
- ✔ Zwei Hosentaschen mit robustem Innenmaterial
- ✔ Zwei ergonomisch geschnittene Beintaschen mit robustem Innenstoff, handschuhbedienbarer Anfasflasche und Befestigungsband mit Druckknopf für Karabiner o.Ä., rechts mit Stiftetasche
- ✔ Herausnehmbare Kniepolster und Knieverstärkung gegen Abrieb aus Silicon-Carbon
- ✔ Beinabschlüsse mit umlaufender Verstärkung aus Silicon-Carbon
- ✔ Aufnahme für Namensschild auf linker Beintasche



Jacke und Hose übergreifend

- ✔ Langzeitimprägnierung, haltbar bis 25 Wäschen
- ✔ Erhältlich in 40 Größen und Maßanfertigung
- ✔ Reflexbestreifung in Körperkontur, sodass ggf. auf das Tragen einer Warnweste verzichtet werden kann
- ✔ Vorrichtung zum Anbringen eines Patchetiketts oder RFID-Transponders in Jacke und Hose
- ✔ Patchetikett mit Barcode oder RFID-Transponder auf Wunsch ab Werk



Lagenaufbau

- ✔ **Oberstoff:** dunkelblau/sandfarben/rot, 195 g/m², 75 % Meta-Aramid, 23 % Para-Aramid, 2 % Antistatik-Faser
- ✔ **Nässesperre:** Membrane aus Polyurethan laminiert auf Futterstoff aus Aramid-Viskose
- ✔ **Reflexbestreifung:** 3M Scotchlite 5697
- ✔ Fläche des Reflexmaterials in Einklang mit EN 469, Anhang B, Anordnung in Körperkontur



Zulassungen

- ✔ DIN EN ISO 11612:2015-11 Schutzkleidung – Kleidung zum Schutz gegen Hitze und Flammen – Mindestleistungsanforderungen
- ✔ EN 1149-5:2008 Schutzkleidung – Elektrostatische Eigenschaften

In 40 Größen erhältlich

Jacke

Doppel- kurz	Größe	XS-2K	S-2K	M-2K	L-2K	XL-2K	2XL-2K	3XL-2K	4XL-2K
	Körpergröße	156-164							
	Brustumfang	78-86	86-94	94-102	102-110	110-118	118-129	129-141	141-153
Kurz	Größe	XS-K	S-K	M-K	L-K	XL-K	2XL-K	3XL-K	4XL-K
	Körpergröße	164-172							
	Brustumfang	78-86	86-94	94-102	102-110	110-118	118-129	129-141	141-153
Normal	Größe	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL	4XL
	Körpergröße	172-180							
	Brustumfang	78-86	86-94	94-102	102-110	110-118	118-129	129-141	141-153
Lang	Größe	XS-L	S-L	M-L	L-L	XL-L	2XL-L	3XL-L	4XL-L
	Körpergröße	180-188							
	Brustumfang	78-86	86-94	94-102	102-110	110-118	118-129	129-141	141-153
Doppel- Lang	Größe	XS-2L	S-2L	M-2L	L-2L	XL-2L	2XL-2L	3XL-2L	4XL-2L
	Körpergröße	188-196							
	Brustumfang	78-86	86-94	94-102	102-110	110-118	118-129	129-141	141-153

Hose

Doppel- kurz	Größe	XS-2K	S-2K	M-2K	L-2K	XL-2K	2XL-2K	3XL-2K	4XL-2K
	Körpergröße	156-164							
	Bundumfang	70-78	78-86	86-94	94-102	102-111	111-123	123-135	135-147
Kurz	Größe	XS-K	S-K	M-K	L-K	XL-K	2XL-K	3XL-K	4XL-K
	Körpergröße	164-172							
	Bundumfang	70-78	78-86	86-94	94-102	102-111	111-123	123-135	135-147
Normal	Größe	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL	4XL
	Körpergröße	172-180							
	Bundumfang	70-78	78-86	86-94	94-102	102-111	111-123	123-135	135-147
Lang	Größe	XS-L	S-L	M-L	L-L	XL-L	2XL-L	3XL-L	4XL-L
	Körpergröße	180-188							
	Bundumfang	70-78	78-86	86-94	94-102	102-111	111-123	123-135	135-147
Doppel- Lang	Größe	XS-2L	S-2L	M-2L	L-2L	XL-2L	2XL-2L	3XL-2L	4XL-2L
	Körpergröße	188-196							
	Bundumfang	70-78	78-86	86-94	94-102	102-111	111-123	123-135	135-147

 Standardgröße: Ab Lager lieferbar  Sondergröße: Ca. 4-6 Monate Lieferzeit, 25% Aufschlag

Die Lagergrößen gelten für dunkelblau und sandfarben. Rot wird derzeit nur auf Bestellung produziert.

Außerhalb des Größensystems: Maßanfertigung, ca. 4-6 Monate Lieferzeit, 100% Aufschlag

Waschen und Pflegen



Waschen und Trocknen

Der TH-Anzug TIM kann bei 40-60°C in allen gängigen Maschinen gewaschen und getrocknet werden. Wie bei der Brandeinsatzkleidung garantieren wir einen normkonformen Zustand nach 25 Wäschen. Bei korrekter Pflege und sorgsamem Umgang werden in der Praxis auch deutlich mehr Wäschen erreicht. Jedem Kleidungsstück liegt eine detaillierte Pflegeanleitung bei, welche du auch im Download-Bereich unserer Webseite findest.



Reparaturen

Wird ein Kleidungsstück von SCR Römer im harten Einsatzalltag beschädigt, dann ist unser Reparaturservice die Lösung. Die typischen Beschädigungen können innerhalb weniger Werktagen in Deutschland repariert werden.

Nachimprägnieren

Unser Oberstoff ist mit einer haltbaren Fluor-Carbon Langzeitimprägnierung ausgerüstet, welche ca. 25 Wäschen hält. Hierdurch muss die Schutzkleidung nur sehr selten nachimprägniert werden. Dabei bleibt das Innenfutter aufnahmefähig für Feuchtigkeit und die Umwelt wird geschont.

Häufige Fragen

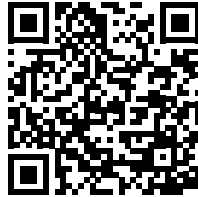
Wie oft kann TIM gewaschen werden?	Wir garantieren einen normkonformen Zustand nach 25 Wäschen. Bei korrekter Pflege und sorgsamem Umgang werden in der Praxis auch deutlich mehr Wäschen erreicht. Der Hersteller gibt die Lebensdauer der Reflexbestreifung mit 50 Wäschen an.
Welche Größen gibt es? Sind Maßanfertigungen möglich?	TIM ist in 40 Größen erhältlich, vgl. Größentabelle auf S. 16. Außerhalb des Größensystems sind Maßanfertigungen möglich.
Ist ein individueller Druck auf der Jacke möglich?	Die Jacke ist sowohl mit dem klassischen FEUERWEHR-Klettschild als auch mit Direktdruck („Patch“) FEUERWEHR erhältlich. Auch individuelle Schriftzüge sind möglich.
Wie oft muss die Bekleidung nachimprägniert werden?	Der Oberstoff ist ab Werk mit einer Langzeitimprägnierung versehen, die 25 Wäschen hält. Anschließend ist nach Bedarf neu zu imprägnieren.
Wie ist die Lieferzeit?	Die Lieferzeit richtet sich nach der Größe. Die Größen, die erfahrungsgemäß ca. 90 % der Kameraden passen, sind direkt ab Lager verfügbar.
Wo kann ich die Bekleidung reparieren lassen? Und wie lange dauert das?	Kleidungsstücke, die im Einsatz beschädigt werden, können in unserem Reparaturzentrum in Deutschland repariert werden. Nach Freigabe des Kostenvoranschlags wird die Reparatur innerhalb weniger Tage durchgeführt.
Was passiert, wenn die Reflexbestreifung beschädigt wird? Kann diese repariert werden?	Die Reflexbestreifung ist thermisch und mechanisch extrem beständig und erfordert sehr selten eine Reparatur. Im Fall der Fälle können einzelne Segmente entfernt und ersetzt werden.
Wo ist die Bekleidung erhältlich?	Unsere Schutzkleidung vertreiben wir ausschließlich über den geschulten Fachhandel. Gern stellen wir den Kontakt zum zuständigen Handelspartner in deinem Landkreis her.
Gibt es Mindestmengen?	Nein, weder für den Erstauftrag noch für Nachbeschaffungen gibt es eine Mindestmenge oder ein Mindestauftragsvolumen.
Seit wann gibt es Schutzkleidung von SCR Römer?	SCR Römer wurde 1989 gegründet und liefert seitdem PSA an Behörden wie die Bundeswehr. Einsatzkleidung für die Feuerwehr von SCR Römer gibt es seit 2018.
Ich möchte eine zusätzliche Tasche, eine Jacke in Bi-Color oder habe andere Sonderwünsche. Lässt sich dies umsetzen?	Nein. Teil des Römer-Prinzips sind fix definierte Modelle, die ab Lager lieferbar sind. Selbstverständlich haben wir immer ein offenes Ohr für Verbesserungsvorschläge und haben bereits viele Kundenideen in die Serie übernommen.

Erklärvideos zu häufigen Fragen

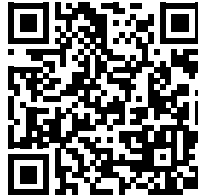
So funktioniert unser
Größensystem



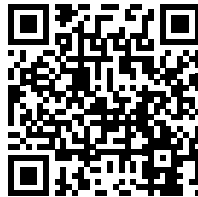
So viele Wäschen hält
unsere Einsatzkleidung



Das Römer-Prinzip



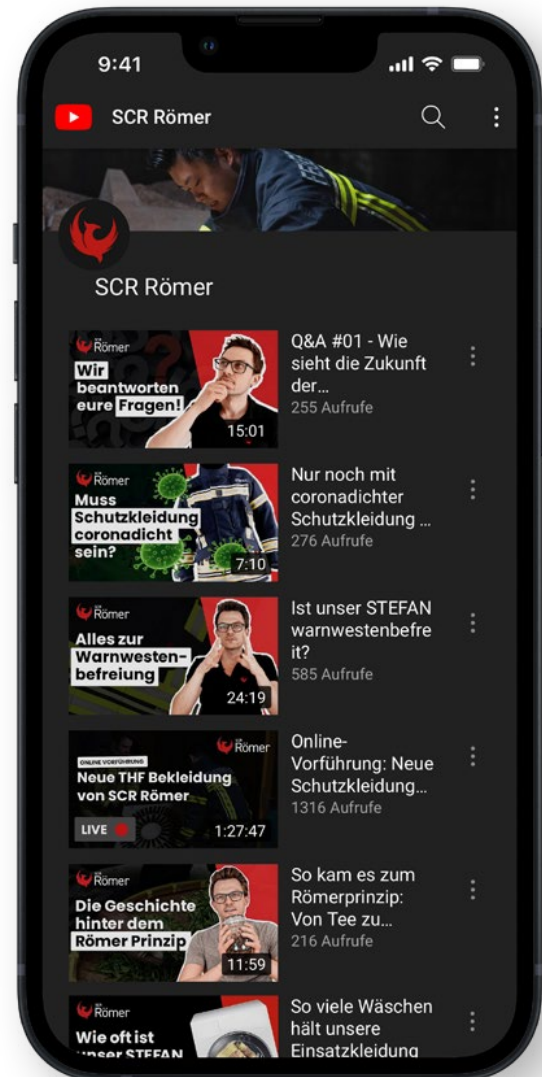
Warnwestenbefreiung
ausführlich erklärt



Nur noch mit coronadichter
Schutzkleidung in den Einsatz?



Wie sieht die Zukunft der
Einsatzkleidung aus?



Scanne einen QR-Code mit deinem Smartphone oder Tablet und du gelangst direkt zum jeweiligen Video auf YouTube. Alternativ findest du all unsere Videos auf unserem Kanal unter youtube.com/scroermer

Notizen

A series of horizontal dotted lines spanning the width of the page, intended for taking notes.

A series of 20 horizontal dashed lines spanning the width of the page, intended for writing.



SCR
Römer

SCR Römer GmbH
Sandgasse 7
67105 Schifferstadt
Deutschland

+49 6235 446296-0
info@scr-roemer.de



www.scr-roemer.de