

SIOEN

Bequeme Schutzbekleidung für Damen



Bequeme Schutzbekleidung für Damen



Arbeitsbekleidung für Damen mit Fokus auf Passform, Sicherheit, Funktion und Komfort.

Obwohl die Zahl der Beschäftigten in Bereichen wie Bauwesen, Energie, (Petro-) Chemie und Stahlindustrie überwiegend männlich ist, sind heutzutage immer mehr Damen in diesen Branchen anzutreffen. Leider beschränkte sich die Auswahl der Bekleidungsteile für Damen lange Zeit auf die Arbeitsbekleidung für Männer, und das ist doch nicht ganz dasselbe. Damen haben eine andere Körperform, was die Herrenbekleidung für sie weniger bequem macht. Sioen beschloss daher, sich auf die Bedürfnisse von Damen in der Industrie zu konzentrieren: Schutzbekleidung, die an ihre Körperformen angepasst ist.

Die perfekten Beispiele für solche Schutzbekleidung sind die Kasie und die Lesha. Diese Typen Jacke und Hosen schützen Damen auf bequeme Weise vor den Risiken eines elektrischen Störlichtbogenüberschlags. Das Hauptanliegen von Personen, die einem Störlichtbogen ausgesetzt sind, sind sehr schwere Hautverbrennungen aufgrund der extremen Hitze, die während eines solchen Lichtbogenüberschlags freigesetzt wird. Damit die Persönliche Schutzausrüstung (PSA) jedoch effektiv ist, muss die Kleidung passen, da unangemessene PSA die Arbeit und die Sicherheit einer Person beeinträchtigen können. Die Kasie-Jacke und die Lesha-Hose sind daher das perfekte Schutzoutfit für diese Damen, die sich in solchen gefährlichen



Zuverlässige Arbeitsbekleidung: Oroya und Casma

Wenn die Schutzbekleidung nicht der Norm EN ISO 20471 entsprechen muss, bieten die Produkte Oroya und Casma die perfekte Schutzlösung für Damen. Diese Jacke und Hose ist die neueste Ergänzung unseres wachsenden Damenangebots. Diese Garnitur bietet ein hohes Maß an Schutz, aber ebenso wichtig ist, dass die Bekleidung der Körperform einer Dame entspricht. Gut aussehende Arbeitsbekleidung für Damen bedeutet nicht, dass eine kleinere Männergröße passen wird, sondern dass beispielsweise die weiblichen Kurven berücksichtigt werden. Wenn die Schutzbekleidung nicht richtig passt oder der Arbeit im Weg steht, wird sie entweder nicht richtig oder gar nicht getragen. PSA soll schließlich Schutz bieten, wenn sie also ungeeignet ist, macht sie ihre Arbeit nicht richtig. Wenn Sie sich in Ihrer Bekleidung wohl fühlen, können Sie außerdem noch bessere Leistungen erbringen.

Wo Form und Funktion einander folgen: Vaski und Talia

Wenn Sie an regnerischen Tagen draußen arbeiten müssen ist es wichtig, dass Sie nicht nass werden. Eine wasserdichte Jacke ist dafür absolut notwendig. Ja, vorausgesetzt dass die Jacke auch eine perfekte Passform hat. Wenn sie zu groß ist entstehen Lücken und Sie werden trotzdem nass. Wenn Sie ein Produkt nehmen das ursprünglich für Männer entwickelt wurde, und es dann verkleinern, ist es nicht unbedingt für Frauen geeignet. Aus diesem Grund wurden die Vaski, eine Warnschutz-Regenjacke, und die Talia, eine Warnregenjacke, von Frauen für Frauen entworfen. Bei der Gestaltung der Jacke wurden nicht nur die weiblichen Formen berücksichtigt, sondern auch empfindliche Bereiche wie Taschen und Nähte, damit kein Wasser eindringen kann. Dank unseres austauschbaren Fittersystems (I.L.S.) können Sie an kälteren Tagen die Heika oder Jerica Softshelljacke ganz einfach einzippen.

Sioen ist ständig bemüht, sichere, stilvolle und praktische Schutzbekleidung für Damen zu entwerfen.

Jerica
547AA2TU2



FC1 leuchtorange
FY1 leuchtgelb

Talia
546AA2EU1



FC1 leuchtorange
FY1 leuchtgelb



Keibu
502AA2MPC



B90 marineblau

Tormi
501AA2MPC



B90 marineblau

NEU
Augustine
807AA2MR2



FY1 leuchtgelb

NEU
Amelia
806AA21PO



FC1 leuchtorange

Heika
7332A2TV4



278 leuchtgelb/marine
279 leuchtorange/marine



Oroya
072VA2PFA



B98 marineblau

Casma
073VA2PFA



B98 marineblau

Kasie
066VA2PFA



049 leuchtgelb/marine

Lesha
067VA2PFA



049 leuchtgelb/marine

Vaski
7331A2ET2



278 leuchtgelb/marine
279 leuchtorange/marine



Jerica

547AA2TU2



Damen Warnschutz-Softshell

Diese zweilagige Warnschutz-Softshelljacke mit Reflexstreifen wurde speziell für Damen entwickelt. Die Brusttasche und die 2 Seitentaschen sind mit Reißverschlüssen versehen, während die Ärmelverengung einen Klettbandverschluss hat. Die Jerica-Softshelljacke ist innen mit Fleece und 1 Innentasche für zusätzlichen Stauraum ausgestattet. Dank des praktischen I.L.S.-Systems kann diese Softshelljacke perfekt in die Talia-Regenjacke eingezippt werden.

EN ISO 20471: 2013 +A1:2016	EN ISO 20471: 2013 +A1:2016	

Außen:

- » hochstehender Kragen
- » Reißverschluss
- » 1 eingesetzte Brusttasche
- » 2 aufgesetzte Taschen mit Reißverschluss
- » runde Ärmel
- » Ärmelverengung mittels Klettband
- » Reflexstreifen (50mm)
- » Rückenlänge 72 cm (L)

Innen:

- » 1 Innentasche

Gewebe:

2-Lagen bonded Softshell: 100% Polyester-Stretch + 100% Polyester Fleece an der Innenseite; ± 250 g/m²

Größen:

XS - XXL

Farbe:

- » FC1 leuchtorange
- » FY1 leuchtgelb



Talia

546AA2EU1



Damen Warnschutz-Regenjacke

Damen verdienen auch bei Regenwetter jeglichen Komfort. Die Talia-Warnschutzregenjacke wurde daher speziell für sie entwickelt. Ergonomische Ärmel, Unterarmbelüftung, ein elastischer Kordelzug in der Taille und ein elastisches Handgelenkband mit Klettbandverengung erhöhen den Tragekomfort dieser Jacke. Für die praktische Seite verfügt diese Jacke über eine abnehmbare Kapuze mit Gummizug, die in einer speziellen Tasche auf der Innenseite verstaut werden kann, 2 aufgesetzte Taschen, 1 Ärmeltasche und 1 Innentasche.

EN ISO 20471: 2013 +A1:2016	EN 343: 2019

Außen:

- » hochstehender Kragen
- » abnehmbare Kapuze mit Kordelzug, Kinnschutz und Schirm
- » Reißverschluss unter Doppelpatte mit Druckknöpfen
- » 2 eingesetzte Taschen mit Patten und Druckknopfverschluss
- » 1 Oberarmtasche
- » rund eingesetzte ergonomische Ärmel
- » elastisches Ärmelende, Verengung mittels Klettband
- » Unterarmbelüftung
- » Kordelzug in der Taille
- » Reflexstreifen (50mm)
- » Rückenlänge 81 cm (L)

Innen:

- » festes Futter
- » 1 Innentasche
- » Innentasche zur Aufbewahrung der Kapuze
- » Reißverschluss im unteren Rückenfutter, zur Einsichtnahme
- » Nässesperre am Ärmelende und am Untersaum

Gewebe:

SIOPOR® Ultra: 100% Polyester-Gewebe mit 100% PU-Beschichtung; ± 195 g/m²

Größen:

XS - XXL

Farbe:

- » FC1 leuchtorange
- » FY1 leuchtgelb










Keibu

502AA2MPC

Flammenhemmendes und antistatisches Damen-T-shirt mit langen Ärmeln

Wenn es kalt ist oder Sie eine zusätzliche Schutzschicht benötigen, können Sie das Keibu-T-Shirt tragen. Dieses Langarm-T-Shirt wurde mit femininen Formen und Tragekomfort entworfen. Das T-Shirt hat nicht nur einen verlängerten Rückenteil und eine Daumenöffnung in den Strickbündchen, sondern die für den Stoff verwendete Fasermischung trägt auch zum Tragekomfort bei. Das T-Shirt fühlt sich sehr weich an und nimmt schnell Feuchtigkeit von der Haut auf, wodurch Sie ein angenehmes trockenes Gefühl haben. Die inhärent flammenhemmenden Fasern sorgen dafür, dass Sie auch nach mehrmaligem Waschen des T-Shirts geschützt bleiben.



 EN ISO 11612: 2015 A1 B1 C1 F1	 EN ISO 14116: 2015 Index 3	 EN 1149-5: 2018
---	---	---

Außen:

- » runder Halsausschnitt
- » lange Ärmel

Innen:

- » Strickbündchen mit Daumenloch

Gewebe:

Jersey: 60% Protex® + 39% Viloft® + 1% AST; ± 180 g/m²

Größen:

XS - XXL

Farbe:

- » B90 marineblau



Protex.

VILOFT®




Tormi

501AA2MPC

Flammenhemmende und antistatische Unterhosen für Frauen

Bequeme und schützende Unterwäsche, angepasst an den weiblichen Körper, das ist unsere lange Unterhose Tormi. Der Stoff dieser langen Unterhose ist eine Mischung aus natürlichen biologisch abbaubaren Fasern und inhärent flammenhemmenden Modacrylfasern. Dies bedeutet, dass die flammenhemmenden Eigenschaften auch nach mehrmaligem Waschen nicht nachlassen. Die lange Unterhose hat einen elastischen Bund und Knöchelstrickbündchen für eine gute Passform. Der Tormi fühlt sich sehr weich und leicht an und die Naturfasern nehmen viel Feuchtigkeit auf, was ein trockenes und angenehmes Gefühl garantiert.



 EN ISO 11612: 2015 A1 B1 C1 F1	 EN ISO 14116: 2015 Index 3	 EN 1149-5: 2018
---	---	---

Außen:

- » Strickgewebe am Unterbein für zusätzlichen Komfort
- » Elastischer Gummizug in der Taille

Gewebe:

Jersey: 60% Protex® + 39% Viloft® + 1% AST; ± 180 g/m²

Größen:

XS - XXL

Farbe:

- » B90 marineblau









Protex.

VILOFT®



Warnschutz-Poloshirt mit Störlichtbogenschutz

Schutz vor den Gefahren von Störlichtbögen, gute Atmungsaktivität und Durchlässigkeit sowie antibakteriell: die wichtigsten Eigenschaften des Warnpoloshirts Augustine. Dieses leichte und bequeme Shirt mit Umlegekragen und langen Ärmeln verfügt über reflektierende FR-Streifen an Armen, Schultern, Taille und Rücken. Dieses weiche, Warnschutz-Poloshirt von höchster Qualität ist besonders empfehlungswert.

					
IEC 61482-2: 2018	EN ISO 11612: 2015	EN ISO 14116: 2015	EN 1149-5: 2018	EN ISO 20471: 2013 +A1:2016	EN ISO 20471: 2013 +A1:2016
APC1 EBT 6,6 cal/cm²	A1 B1 C1 F1	Index 3			

Außen:

- » Umlegekragen
- » verdeckte Knopfleiste mit Knöpfen
- » lange Ärmel
- » flammenhemmende Reflexstreifen (50mm)
- » Rückenlänge 77 cm (L)

Gewebe:

54,5% Modacryl + 44,5% Baumwolle + 1% AST; ± 220 g/m²

Größen:

XS - XXL




Farbe:

- » FY1 leuchtgelb



Warnschutz-Poloshirt mit Störlichtbogenschutz

Dieses Warnschutz-Poloshirt mit Störlichtbogenschutz ist die orangefarbene Version des Augustine-Poloshirts. Es hat einen Umlegekragen und Manschetten in Kontrastfarbe. Das langärmelige Poloshirt erhöht Ihre Sichtbarkeit dank der reflektierenden FR-Streifen und schützt Sie vor industriellen Gefahren wie Störlichtbögen.

				
IEC 61482-2: 2018	EN ISO 11612: 2015	EN 1149-5: 2018	EN ISO 20471: 2013 +A1:2016	EN ISO 20471: 2013 +A1:2016
APC1 ATPV 5,5 cal/cm²	A1 B1 C1 F1			

Außen:

- » Umlegekragen
- » verdeckte Knopfleiste mit Knöpfen
- » lange Ärmel
- » Strickbündchen am Ärmelende
- » flammenhemmende Reflexstreifen (50mm)
- » Rückenlänge 77 cm (L)

Gewebe:

2-Lagen Gewirk: Außenseite: Polyester / Innenseite: Protex® + Lenzing FR + Para-Aramide + AST; ± 215 g/m²

Größen:

XS - XXL

Farbe:

- » FC1 leuchtorange





Damen Warnschutz-Softshelljacke mit Störlichtbogenschutz

Damen arbeiten auch häufig in gefährlichen Situationen und daher ist es wichtig, dass auch sie die richtige Schutzkleidung haben, die speziell für die Anatomie der Damen entwickelt wurde. Aus diesem Grund haben wir eine Warn-Softshelljacke für Damen entwickelt, die mehreren internationalen Standards entspricht. Das verlängerte Rückenteil und andere praktische Merkmale wie z.B. eine Brusttasche, eine Schlaufe zum Anbringen eines Funk- oder Gasmessgerätes und eine Innentasche sorgen dafür, dass es sich um eine sehr praktische Softshelljacke handelt, die auch für den Einsatz in sehr gefährlichen Situationen geeignet ist.

APC1 ATPV 24,3 cal/cm ²	A1 B1 C2 F1	Index 3	Class 2 - A1		Type PB [0]		

Außen:

- » hochstehender Kragen
- » Reißverschluss unter Klettbandpatte
- » 2 eingesetzte Taschen
- » 2 Laschen für Gasmeldegeräte
- » runde Ärmel
- » Ärmelverengung mittels Klettband
- » Verlängertes Rückenteil
- » flammenhemmende segmentierte Reflexstreifen
- » (50mm)

Innen:

- » ungefütert
- » 1 Innentasche



Gewebe:

3-Lagen Softshell: Polyester-Gewebe + atmungsaktive FR PU-Beschichtung + inhärent FR Fleece + AST, ± 350 g/m²

Größen:

XS - XXL



Farbe:

- » 278 leuchtgelb/marine
- » 279 leuchtorange/marine



Damen Jacke mit Störlichtbogenschutz

Damit auch Damen unter gefährlichen Bedingungen bequem arbeiten können, hat Sioen Arbeitskleidung speziell für Damen entworfen. Die Oroya-Jacke ist eine praktische Arbeitsjacke mit 2 Schlaufen zum Anbringen eines Funk- oder Gasmessgerätes, 4 Außentaschen, 1 Innentasche und ein verlängertes Rückenteil für zusätzlichen Komfort. Diese Jacke schützt Sie vor flüssigen Chemikalien, geschmolzenen Metallen, Hitze und den Risiken eines Störlichtbogenüberschlags.

--	--	--	--	--

Außen:

- » hochstehender Kragen
- » verdeckte Knopfleiste mit Druckknöpfen
- » 2 aufgesetzte Brusttaschen mit Patte und verdeckten Druckknöpfen
- » 2 aufgesetzte Eingriffstaschen mit Patte und verdeckten Druckknöpfen
- » 2 Laschen für Gasmeldegeräte
- » runde Ärmel
- » Ärmelverengung mittels Druckknöpfen
- » verlängertes Rückenteil
- » doppelt aufgenähte (2x2) flammenhemmende
- » Reflexstreifen (50mm)

Innen:

- » 1 Innentasche
- » ID-Etikett



Gewebe:

Sio-Safe™ Essential: 79% FR Baumwolle + 20% PES + 1% AST; ± 350 g/m²

Größen:

EUR: 36 - 56

Farbe:

- » B98 marineblau



SIO-SAFE™
ESSENTIAL

Casma

Damen Bundhose mit Störlichtbogenschutz

Eine bequeme Arbeitshose für Damen, die vor den Gefahren eines Störlichtbogens schützt? Das ist eine Selbstverständlichkeit bei Sioen. Sioen sorgt dafür, dass Damen auch in gefährlichen Situationen bequem und sicher arbeiten können. Casma ist eine praktische Hose, gefertigt aus einem atmungsaktiven, nicht-allergenen Material, verfügt über 2 eingesetzte Taschen, 1 Gesäßtasche, 1 Zollstocktasche und doppelt aufgenähten und flammenhemmenden Reflexstreifen. Für zusätzlichen Komfort können Kniepolster in die Knietaschen gesteckt werden.

--	--	--	--	--

Außen:

- » verdeckter Knopfverschluss / Vorderschlitz mit Reißverschluss
- » 2 eingesetzte Taschen mit Patten und Druckknopfverschluss
- » 1 Zollstocktasche mit Patte und verdeckten Druckknöpfen
- » Elastischer Gummizug im Bund
- » Knietaschen für Polster
- » Bund mit Gürtelschlaufen
- » doppelt aufgenähte (2x2) flammenhemmende
- » Reflexstreifen (50mm)

Innen:

- » ID-Etikett



Gewebe:

Sio-Safe™ Essential: 79% FR Baumwolle + 20% PES + 1% AST; ± 350 g/m²

Größen:

EUR: 36 - 56

Farbe:







- » B98 marineblau



SIO-SAFE™
ESSENTIAL

Damen Warnschutz-Jacke mit Störlichtbogenschutz

Auch für Damen haben wir bequeme Warnschutz-Arbeitskleidung. Die Kasie-Jacke mit Störlichtbogenschutz Klasse 1, gefertigt aus einem atmungsaktiven, allergenfreien und flammenhemmenden Gewebe mit feuchtigkeitsregulierenden Eigenschaften, verfügt über doppelt vernähte, schwer entflammare Reflexstreifen für erhöhte Sichtbarkeit. Für einen erweiterten Schutz können die Ärmel verengt werden und mit 4 Taschen auf der Außenseite und 1 auf der Innenseite ist dies nicht nur eine schöne, sondern auch eine sehr praktische Arbeitsjacke.

					
Class 1 ATPV 15.2 cal/cm²	A1 A2 B1 C1 E3 F1	Class 1 - A1/A2		Type PB [6]	

Außen:

- » hochstehender Kragen
- » Reißverschluss unter Druckknopfpatte mit verdeckten Druckknöpfen
- » 2 aufgesetzte Brusttaschen mit Patte und verdeckten Druckknöpfen
- » 2 eingesetzte Taschen mit Patten und Druckknopfverschluss
- » 2 Laschen für Gasmeldegeräte
- » runde Ärmel
- » Ärmelverengung mittels Druckknöpfen
- » doppelt aufgenähte (2x2) flammenhemmende Reflexstreifen (50mm)

Innen:

- » ungefütert
- » 1 Innentasche



SIO-SAFE™
ESSENTIAL

Gewebe:

Sio-Safe™ Essential: 79% FR Baumwolle + 20% PES + 1% AST; ± 350 g/m²

Größen:

EUR: 36 - 56







Farbe:

- » 049 leuchtgelb/marine

Lesha

Damen Warnschutz-Bundhose mit Störlichtbogenschutz

Die Lesha-Warnbundhose mit Störlichtbogenschutz Klasse 1 ist speziell für Damen entwickelt. Die Hose besteht aus einem weichen, atmungsaktiven Material mit guten feuchtigkeitsregulierenden Eigenschaften, und ist unbedenklich für die Haut. Diese flammenhemmende Hose mit doppelt vernähten, schwer entflammaren Reflexstreifen schützt Sie perfekt vor Hitze und Metallspritzern, während die 5 Taschen Ihnen den nötigen Stauraum bieten. Sie werden noch komfortabler arbeiten, wenn Ihre Kniepolster in den vorgesehenen Knietaschen stecken.

					
Class 1 ATPV 15.2 cal/cm²	A1 A2 B1 C1 E3 F1	Class 1 - A1/A2		Type PB [6]	

Außen:

- » verdeckter Knopfverschluss / Vorderschlitz mit Reißverschluss
- » 2 eingesetzte Taschen mit Patten und Druckknopfverschluss
- » 1 aufgesetzte Oberschenkeltasche mit Verstärkung und Patte, sowie verdeckten Druckknöpfen
- » 1 Zollstocktasche mit Patte und verdeckten Druckknöpfen
- » 1 aufgesetzte Gesäßtasche mit Patte und verdeckten Druckknöpfen
- » Elastischer Gummizug im Bund
- » Knietaschen für Polster
- » Bund mit Gürtelschlaufen
- » doppelt genähte (2x2) flammenhemmende Reflexstreifen (70mm)

Innen:

- » ID-Etikett



SIO-SAFE™
ESSENTIAL

Gewebe:

Sio-Safe™ Essential: 79% FR Baumwolle + 20% PES + 1% AST; ± 350 g/m²

Größen:

EUR: 36 - 56

Farbe:

- » 049 leuchtgelb/marine



Damen Warnschutz-Regenjacke mit Störlichtbogenschutz

Wenn Sie in gefährlichen Situationen arbeiten müssen, möchten Sie es trotzdem bequem haben. Deshalb ist es wichtig, dass auch Damen über Arbeitskleidung verfügen, die an ihre Körperform angepasst ist. Die Vaski-Jacke ist eine Warnschutzregenjacke für Damen, die den Trägerinnen ein hohes Schutzlevel bietet. Die Jacke ist aus einem leichten aber qualitativ hochwertigen Stoff gefertigt, der vielen internationalen Normen entspricht. Diese hochwertige Jacke wurde mit einem YKK-Reißverschluss mit Gummi-Griff, der das Öffnen und Schließen der Jacke erleichtert, versehen. Die Ärmelenden sind vorgeformt und für Ihren Komfort ist das Rückenteil verlängert.

IEC 61482-2:2018	EN ISO 11612:2015	EN ISO 11611:2015	EN 1149-5:2018	EN 13034:2005+A1:2009	EN ISO 20471:2013+A1:2016	EN 343:2019
APC1 ATPV 9,1 cal/cm²	A1 A2 B1 C1 E1 F1	Class 1 - A1/A2		Type PB [0]		

Außen:

- » hochstehender Kragen
- » vorgesehen für Kapuze (Kapuze als Zubehör erhältlich)
- » YKK Reißverschluss unter Klettbandpatte
- » 2 aufgesetzte Taschen
- » 2 Laschen für Gasmeldegeräte
- » 1 Napoleontasche
- » runde Ärmel
- » Ärmelverengung mittels Klettband
- » elastischer Kordelzug im Frontsaum
- » Verlängertes Rückenteil
- » Reißverschlussystem für Benutzerfreundlichkeit
- » vorgeformte Ärmelenden
- » flammenhemmende segmentierte Reflexstreifen (50mm)

Innen:

- » ungefüttert
- » 2 Innentaschen
- » mit verschiedenen Futterkombinationen/Fleeces kombinierbar (durch Reißverschluss einzipbar)



SIOPOR[®]
EXCELL

Gewebe:

SIOPOR[®] Excell: 3-lagiges Gewebe: Dobby Ripstop Polyester-Gewebe (& AST) + atmungsaktive FR PU-Beschichtung + inhärentes FR-Gewirk; ± 280 g/m²

Größen:

XS - XXL

Farbe:

- » 278 leuchtgelb/marine



WEGBEREITER FÜR IHREN ERFOLG

CARL NOLTE **TECHNIK**

Carl Nolte Technik GmbH · Mergenthalerstr. 11 – 17 · 48268 Greven
vertrieb@carlnolte.de · carlnolte-arbeitsschutz.de · Fon (02571)16-202 · nolteshop.de

E-MAIL: INFO@SIOEN-PPC.COM
PHONE: +32 (0)51 740 800
WWW.SIOEN-PPC.COM

