

Vollgas voraus

activePLUS

Svenstol[®] Technik
mit Mehrwert.

Seite 4

EINMAL PROBESITZEN, BITTE!

Svenstol[®] in der DASA.

Seite 7

Alles für die spätere Sicherheit der Autofahrer: auf den Teststrecken der ATP werden rund um die Uhr die physikalischen Grenzen des Automobils ausgetestet. Damit dabei alles sicher abläuft, wird die Leitstelle mit 24h-Stühlen von Svenstol® ausgestattet.

Bis zur Serienreife eines neuen Autos ist es ein langer, anstrengender Weg. Trotz modernster Computertechnik, mit der bereits viele Tests simuliert werden können und welche die Entwicklungszeit reduzieren, bewältigt ein Prototyp oftmals sehr viele Testkilometer bis zu seiner Finalisierung. Eines der weltweit größten und modernsten Testgelände wird von der Automotive Testing Papenburg GmbH (ATP) in Niedersachsen betrieben. Auf dem 780 Hektar großen Areal befinden sich 15 unterschiedliche Kurse, auf denen namhafte Autobauer und Zulieferer ihre neuesten Entwicklungen auf Herz und Nieren prüfen: Neben Hochgeschwindigkeits- und Bremsstrecken beweisen die Autos auch auf Steilstrecken mit bis zu 18 % Steigung oder auf Schlechtwegestrecken ihr Können. Auf Skidpads und bewässerten Strecken werden die Fahrdynamiksysteme optimal aufeinander abgestimmt und auf Akustikmessstrecken für Innen- und Außengeräusche werden die Qualitätsstandards gemessen.

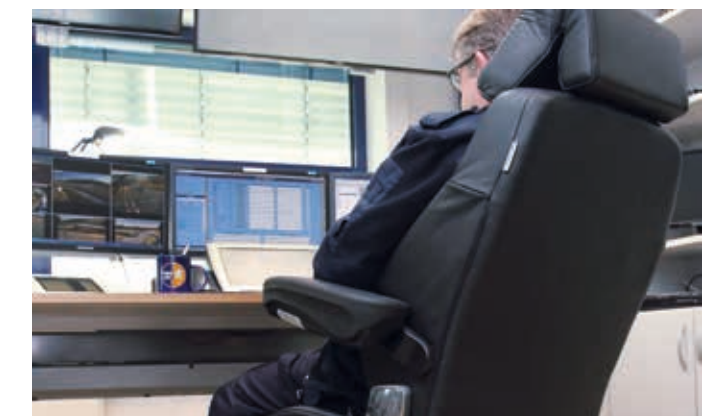
Hier gilt: Getestet werden alle Fahrsituationen, die Autos im Alltag meistern müssen. Der Ovalrundkurs ist mit 12,4 km eine der längsten Hochgeschwindigkeitsstrecken Europas.

Getestet wird in Papenburg ohne Pause: 24 Stunden am Tag, 365 Tage im Jahr. Pro Woche sind dabei auf dem Gelände durchschnittlich 30 bis 40 Testteams am Werk, die ihre Fahrzeuge auf die Strecken schicken. Damit bei dem täglichen Betrieb alles geregelt und sicher abläuft, überwacht und koordiniert die Leitstelle den Verkehr rund um die Uhr. Auf dem Gelände ist strengste Geheimhaltung gefragt und Bildaufnahmen zu machen ist nicht gestattet. Die Einhaltung der Auflagen wird vom Werkschutz genau kontrolliert. Sollte es einmal nötig sein, steuern die Mitarbeiter der Leitstelle sogar die Einsätze von Feuerwehr und Rettungsdienst. Stetige Konzentration und gesundes Sitzen – auch über mehrere Stunden hinweg – spielen

dabei eine entscheidende Rolle. Seit dem letzten Jahr werden die Mitarbeiter der ATP deshalb mit Svenstol® 24h-Stühlen ausgestattet. Diese ermöglichen eine individuell einstellbare, entspannte Sitzposition und fördern die Durchblutung für aufmerksames Arbeiten. Doch das ATP-Gelände bietet seine Kurse nicht nur für die Tests von Neuentwicklungen an: Autofahrer, die ihre Fahrkünste erweitern wollen, haben die Möglichkeit, das Prüfgelände für Fahrtrainings und Seminare zu nutzen. Die Fahrsicherheitstrainings werden nach den Richtlinien des Deutschen Verkehrssicherheitsrats (DVR) durchgeführt. Firmen haben daher beispielsweise die Möglichkeit, einen Teil der Teilnahmekosten ihrer Mitarbeiter von ihrer Berufsgenossenschaft übernehmen zu lassen. Damit den Trainings-Teilnehmern bei ihren Fahrten nichts passiert, überwacht die Leitstelle sie sicher von ihren Svenstol® 24h-Stühlen aus.

Svenstol® gibt Gas

Die Automotive
Testing Papenburg
GmbH setzt auf
24h-Stühle



Mehr Informationen über die ATP
finden Sie unter: www.atp-papenburg.de

activePLUS – ausgezeichnete Ergonomie

Unsere durchdachte Entwicklungsarbeit zahlt sich aus: Die activePlus-Technik unserer 24h-Stühle ist von der Interessengemeinschaft der Rückenschullehrer/Innen e.V. (IGR) als „Ergonomisches Produkt“ ausgezeichnet worden.

Wer länger sitzt, bewegt sich wenig und beansprucht seine Muskulatur damit übermäßig. Das äußert sich oftmals durch **Muskelverspannungen, Schmerzen, Rundrücken** oder die **vorzeitige Abnahme der Leistungskraft**. Die Lösung: aktives Sitzen. Genauso wie sich im IGR Krankengymnasten, Sportlehrer, Ergonomen, Mediziner und Organisationen rund um Rückengesundheit und aktiv-dynamisches Sitzen engagieren, möchten wir mit der activePlus-Mechanik vom Svenstol® Ihre Bewegung fördern.

So funktioniert activePLUS

Das Herz der **activePlus-Mechanik 1** ist eine knapp hinter der Sitzvorderkante gelagerte **Torsionsfeder**, die für einen gleichmäßigen Widerstand der Rückenlehne bei jeder Bewegung sorgt. Im Zusammenspiel mit dem großen Neigungswinkel der Sitzfläche von **20° nach hinten 2** und der **Neigung von 6° nach vorne 3** animiert der Gegendruck der Torsionsfeder zum aktiven Sitzen. Dieses einfache Prinzip aktiviert die Muskulatur, verbessert die Durchblutung und sorgt für den wichtigen Wechsel zwischen Be- und Entlastung – ohne bewusste Anstrengung des Nutzers.



Der activePLUS-Effekt

- bessere Durchblutung
- länger Sitzen ohne Verspannungen
- länger konzentriert
- weniger Energieverlust, besserer Abbau von Stress und Spannung
- Vermeidung von Fehlhaltungen und Entlastung der Bandscheiben



Svenstol® Manager – Sitzkomfort für jedes Büro



Etwa 5 bis 6 Stunden sitzt ein Mitarbeiter im Büro pro Tag. Das ist viel und verdient einen guten Stuhl. Ab einer gewissen Sitzdauer kommen herkömmliche Bürostühle aber an ihre Komfort-Grenzen. Dafür ist unser Svenstol® Manager gemacht:

Das Modell basiert auf den wichtigsten Vorteilen der Svenstol® 24h-Stühle und sorgt somit für bequemes, aktives Sitzen sowie eine bessere Durchblutung. Dank der ergonomischen Sitzform können Sie mehrere Stunden ohne lästige Verspannungen konzentriert arbeiten oder sich bei Bedarf entspannt zurücklehnen. Das Design und Material des Bezugs sowie einige Ausstattungsoptionen sind optimal auf die Bedürfnisse einer Büronutzung abgestimmt und ermöglichen so das attraktive Preis-Leistungs-Verhältnis.

AUCH IN
AUSFÜHRUNG
150+

Svenstol® Manager 150+

Über 150 Kilogramm Körpergewicht

Für Nutzer mit einem Gewicht von deutlich über 150 Kilogramm haben wir den Svenstol® Manager zudem auch in der Variante 150+ entwickelt. Durch seine modifizierte Mechanik (15° Rück- und 0° Vorneigung, zusätzliche Federung), die verstärkte Sitzschale und eine doppelt geführte Teleskop-Gasfeder bietet der Drehstuhl ein Höchstmaß an Stabilität und Komfort – auch bei längerem Sitzen. Der 150+-Stuhl ist ausgelegt für Nutzer bis 220 kg.

Typisch schwedisch!

Zimtschnecken sind weltweit beliebt



Nicht nur wir Schweden lieben den leckeren Gebäck-Kringel. Zwar ist es allgemein akzeptiert, dass wir Schweden die Zimtschnecke in den 1920er Jahren erfunden haben, jedoch freuen sich auch viele andere Länder über ähnliche

Teigvarianten: Eine der Verwandten ist die in den USA bekannte „cinamon roll“. Diese Zimtschnecke ist etwas kleiner als ihr schwedisches Pendant und wird dort meist zum Frühstück, nicht wie in Schweden zum Kaffeetrinken, verzehrt.

In Österreich kennt jeder die Zimtschnecke als Zuckerschnecke. Die Finnen betiteln sie als Korvapuusti, was mit Ohrfeige übersetzt werden kann und auf ihr Aussehen abzielt: Das Gebäck ähnelt in Finnland geschwollenen Ohren. In Deutschland ist das schwedische Lieblingsgebäck auch als Franzbrötchen bekannt – eine Mischung aus Zimtschnecke und Croissant.

Obwohl der Leckerbissen in zahlreichen Ländern geschätzt wird, hat er es nur hier in Schweden zu einer gesellschaftlichen Institution gebracht: Jedes Jahr feiern die Schweden am 4. Oktober den „Tag der Zimtschnecke“. Kein Wunder, bei einem statistisch belegten Jahreskonsum von 316 Zimtschnecken pro Kopf.

& Miträteln & Gewinnen!

In welchem Jahr wurde der Zimtschneckentag zum ersten Mal gefeiert?

A: 1999 B: 1979 C: 1989

Senden Sie Ihre Antwort an info@stolcomfort.com. Unter allen richtigen Antworten verlosen wir 24 Lorrybags aus robuster LKW-Plane. **Einsendeschluss ist der 31. Mai 2018.**

Viel Glück!

*Teilnahmebedingungen: Teilnahmeberechtigt sind Personen ab 18 Jahre. Einsendeschluss: 31.05.2018. Die Gewinner werden per E-Mail benachrichtigt. Eine Barauszahlung des Gewinns erfolgt nicht. Die Teilnahme an dem Gewinnspiel ist kostenlos. Der Rechtsweg ist ausgeschlossen.



Svenstol® hautnah

Svenstol® ergänzt die Arbeitswelt Ausstellung der DASA

Wie hat sich die Arbeitswelt in den letzten Jahrzehnten entwickelt? Wie können wir unsere Gesundheit bei der Arbeit schützen? Fragen wie diesen geht die Dortmunder DASA, Deutschlands größte Arbeitswelt Ausstellung, auf den Grund. Ab sofort können ihre Besucher dort auch unseren Svenstol® entdecken. Dort passt er perfekt hin, denn als 24h-Stuhl wurde er speziell dafür gebaut, Menschen ihre Arbeit zu erleichtern und gesundheitlichen Risiken wie Rückenschmerzen vorzubeugen.

Die DASA ist eine Einrichtung der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (BAuA) und zählt jährlich mehr als 200.000 Besucher. Auf einer Ausstellungsfläche von 13.000 m² laden zwölf Erlebnislandschaften mit Arbeitswelten von gestern, heute und morgen zum Entdecken ein – von der Arbeit am ersten Webstuhl bis zur Industrie 4.0. Das Motto der

Ausstellung: Mitmachen und ausprobieren. So können Sie beispielsweise in der Tunnelbaustelle erfahren, wie ohrenbetäubend Arbeitslärm sein kann oder im Wirbelgang den eigenen Rücken auf den Prüfstand stellen. Ein Spaziergang durch eine frisch eröffnete „Virtuelle Welt“ führt Gäste in eine internationale Raumstation. Unter dem Thema „Schuften in Schichten“ können sich Besucher einen riesigen Elektrolichtbogenofen in Originalgröße anschauen – und eine moderne Leitstelle entdecken: Hier lädt unser 24h-Stuhl Svenstol® zum Probesitzen ein.

Unser Fazit: Ein Besuch in der DASA ist spannend, lehrreich und kurzweilig. Besonders Kinder können hier viel erleben und selbst aktiv mitmachen. Vorbeikommen lohnt sich!

Weitere Informationen zur DASA finden Sie unter www.dasa-dortmund.de.

Svenstol® unterwegs

Neuer Look für unsere
Service-Flotte



Guter Service gehört bei Svenstol® dazu: Neben den 5 Jahren Garantie bieten wir unseren Kunden deshalb auch einen schnellen Vor-Ort-Service. Zwar sind unsere Vertriebs- und Servicemitarbeiter nicht 24 Stunden am Tag und 365 Tage im Jahr unterwegs, aber trotzdem sind Sie regelmäßig in Ihrer Nähe. Sie haben einen Mangel an Ihrem 24h-Stuhl oder eine Frage zu einem neuen Modell? Kein Problem: Wir sind für Sie da und können eine schnelle Abhilfe garantieren.

Jetzt erkennen Sie unseren Außendienst noch schneller: Wir fahren ab sofort mit neu gestalteten Fahrzeugen im Svenstol®-Look. Unsere blau-weiß-schwarzen Fahrzeuge sind zunächst in Deutschland unterwegs, die Fahrzeuge der anderen Länder folgen.

4-Wochen-Gratisstest

Hinsetzen, testen, wohlfühlen!

Sie können sich nicht genau vorstellen, wie sich der Svenstol® wirklich anfühlt? Dann testen Sie unseren dynamischen 24-Stunden-Stuhl – **gratis für 4 Wochen!** Schon beim Hineinsetzen werden Sie den Unterschied zu herkömmlichen Bürostühlen bemerken. Und vielleicht wollen Sie Ihren Svenstol® dann gar nicht mehr hergeben ...

Fordern Sie einfach
einen Teststuhl an unter:

info@stolcomfort.com

oder telefonisch:

05261-28897-0



Besuchen Sie uns auf den kommenden Messen:

RETTmobil 16. – 18. Mai 2018 in Fulda

ACHEMA 11. – 15. Juni 2018 in Frankfurt

StolComfort 