

Editorial

Liebe LeserInnen



Herzlich willkommen zur zweiten Ausgabe von «abadis positiv». Halbjährlich informieren wir Sie mit unserem Newsletter über Produkte-News, Anwendungsbeispiele, Tipps und Tricks und vieles mehr rund ums Kleben, Schleifen, Schützen und Dichten.

News gibt es aber auch von Abadis. Ganz besonders stolz sind wir auf die Auszeichnung «offizieller 3M Vertriebspartner», welche uns 3M Schweiz vor kurzem verliehen hat.

Die Kernkompetenz von Abadis ist der Verkauf von Klebstoffen, Klebebändern, Schleifmitteln, Dichtstoffen und Arbeitsschutzprodukten. Immer öfters fertigen wir jedoch auch Halbfabrikate für unsere Kunden oder übernehmen die externe Produktion im Klebebereich. Beispiele sind Verklebungen von Kühlboxen (aus PE/PP) für den Blutkonserventransport. Oder das Beschichten von Bandstahl mit 3M 9473.

Haben Sie Fragen? Dann freue ich mich auf Ihre Kontaktaufnahme unter reto.studer@abadis.ch.

Viel Spass beim Lesen wünscht

Reto Studer

Mehr Licht ins Leben

Die Sonne – jetzt scheint sie wieder mit voller Kraft. Doch besonders in Gebäuden mit Glasfassaden wird sie schnell einmal des Guten zuviel.

Was unserer Seele nach langen, dunklen Wintermonaten gut tut, kann auch des Guten zuviel sein. Besonders in Gebäuden mit Glasfassaden. Denn dort dringt die Sonne ungehindert ein und heizt die Räume bis ins Unerträgliche auf. Die Folge: Mittels Storen oder Rollos wird die Sonne einfach wieder weggesperrt.

Damit scheint das Problem gelöst. Doch Untersuchungen zeigen: Nur ein angenehmes Raumklima und ausreichend Tageslicht sind Garant für Wohlbefinden und eine

kontinuierliche, hohe Leistungsfähigkeit. Wird die Idealtemperatur von 23 Grad Celsius nur um wenige Grade überschritten, sinkt die Konzentrationsfähigkeit bereits erheblich.

Es gibt eine echte Alternative

Doch welche Alternativen gibt es? Die wohl verbreitetste Alternative ist der Einbau einer Klimaanlage. Meist verbunden mit hohen Kosten und enormem Energiever-

Fortsetzung
Seite 2



Metall kleben
Vorteile gegenüber
herkömmlichen
Fügetechniken



2

kleben

3M Cubitron II
Jetzt auch für das
Roloc System



4

schleifen

Schutzanzüge
Richtig gewählt ist
halb geschützt



6

schützen

**Hybrid-
Technologie**
Kristallklar kleben
und dichten



7

dichten

brauch. Die einzige Alternative? Nein! Was Architekten in neuen Gebäuden immer häufiger einplanen und umsetzen, lässt sich auch bei älteren Gebäuden – sei es Privathaus, Wintergarten oder Bürokomplex – problemlos nachrüsten: Sonnenschutzfolien. Sie

Sonnenschutz auf höchstem Niveau

- bis zu 77% Abweisung der Sonnenenergie
- bis zu 99% Schutz vor UV-Strahlung
- keine Verdunklung und Veränderung der Innen-/Aussenansicht
- Anbringung von aussen, für Doppel- und Dreifachverglasung geeignet

good to know

bilden ein echte Alternative zu Klimaanlage & Co. Denn die neueste Generation Sonnenschutzfolien erreicht eine Wärmeabweisung von bis zu 77% und einen UV-Schutz von bis zu 99%. Gegenüber bisherigen Folien sind sie zudem fast so durchsichtig wie Glas. Dadurch wird die Optik des Gebäudes nicht verändert und der Blick nach aussen bleibt uneingeschränkt und blendfrei. Zudem wird eine geringere Reflexion als bei Fensterglas erreicht – selbst während der Dämmerung.

Fast wie eine Klimaanlage – nur besser

Aufgrund ihrer einzigartigen Konstruktion reflektieren die Folien im Sommer mehr Sonnenenergie als im Winter. Dies bedeutet: maximaler Schutz im Sommer, kaum spürbare Wärmereduktion in den Wintermonaten.

Planen Sie frühzeitig

Sonnenschutzfolien werden direkt an den Fenstern appliziert und bieten Schutz für viele Jahre. Eine Investition, die sich lohnt! Planen Sie jetzt Ihren Sonnenschutz – zum Wohle Ihrer Familie und Ihren Mitarbeitenden. Abadis berät Sie gerne, wir applizieren die Folien auch direkt vor Ort für Sie.

Für jedes Bedürfnis eine Folie

3M Prestige Exterior Fensterfolien gibt es in verschiedenen Ausführungen: Prestige Exterior 40, 70, 90 und als Ultra Prestige PR S70 – die Kombination von Sonnenschutz und Sicherheit.

Abadis mit ihrer langjährigen Erfahrung appliziert Fensterfolien direkt vor Ort.

Metall kleben: Penloc und Structalit

Kleben ist bei Metallverbindungen eine echte Alternative. Und bietet gegenüber herkömmlichen Fügetechniken einige Vorteile.

Verbindungen von Metallkonstruktionen, Vergussanwendungen in der Elektrotechnik oder High-tech-Anwendungen in der Elektronik, die früher ausschliesslich geschweisst wurden, können mit den Epoxidklebstoffen Structalit gefügt werden. Die Klebetechnik bietet hier nebst deutlicher Kosten- und Zeitersparnis auch eine einfache Verarbeitung. Zudem auch hervorragende Festigkeiten bei gleichzeitig spannungsausgleichendem Verhalten.

Die **Structalit 880X-Reihe** beispielsweise bietet herausragende Festigkeit, ist extrem beständig – sogar in Öl-Lagerung – und wird mit variablen Fliesslängen angeboten: Structalit 8801 für kürzeste Fliesslänge bis Structalit 8804.

Die **Penloc Klebstoffe auf Acrylbasis** fügen sowohl Metall mit Metall als auch Metall mit ande-

ren Materialien (auch bead on bead) und haben vielfältige Anwendungsmöglichkeiten.

Penloc GTH-T ist besonders temperaturbeständig und überlackierbar. Metallische Bauteile können vor der Pulverbeschichtung konstruktiv verklebt werden, denn Penloc GTH-T übersteht den Einbrennprozess der Pulverbeschich-



tung unbeschadet. **Penloc GTI** zeichnet sich durch eine hohe Kraftübertragung bei dynamischer Belastung aus.

Metall kleben

Kleben gewinnt in der Verbindung von Metallen oder Metallen mit anderen Materialien immer mehr an Bedeutung. Denn die Verarbeitung ist nicht nur einfach, sondern spart auch Zeit. Die Kosten sind gegenüber herkömmlichen Fügetechniken ebenfalls deutlich geringer.

good to know



Klebstoff-Weltrekord: Cyanacrylat PR100

3M Scotch-Weld Sekundenkleber stellt in der Kategorie «Schwerstes mit Klebstoff gehobenes Fahrzeug» einen Guinness Weltrekord auf.

Unglaublich, aber wahr: Wenige Tropfen **3M Scotch-Weld Cyanacrylat-Klebstoff PR100** halten einen Gabelstapler von 8.1 Tonnen Gewicht in der Luft. Das ist Guinness Weltrekord in der Kategorie «Schwerstes mit Klebstoff gehobenes Fahrzeug».



Der Gabelstapler wurde während einer Stunde in einem Meter Höhe hängend von zwei Metallbolzen gehalten, die auf einer Fläche von nur 7cm Durchmesser mit dem Sekundenkleber 3M Scotch-Weld PR100 zusammengeklebt waren.

Das Experiment zeigt auf eindrückliche Art und Weise: Kleb-

stoffe sind eine einfach anzuwendende und effiziente Alternative zu konventionellen Verbindungsmethoden wie Bolzen, Schweißnähten, Nieten oder Schrauben. Und generell für viele Industrieanwendungen, die eine hohe Verbindungsfestigkeit fordern.

Während der Weltrekord die unglaubliche Klebkraft für extreme Anwendungen zeigt, können 3M Scotch-Weld Sekundenkleber aber auch für alltägliche Applikationen eingesetzt werden.

Sekundenkleber

Mit nur einem Tropfen können unterschiedlichste Werkstoffe hochfest verklebt werden. Die Kleber härten in Sekundenschnelle aus und erreichen bereits in einer Stunde die Endfestigkeit. Weitere Eigenschaften sind die geringe Geruchsentwicklung sowie Temperatur- und Vibrationsbeständigkeit.

good to know

Maler- abdeckband Scotch 2071 Lila

Das 3M Produktportfolio rund um die Scotch Abdeck- und Klebebänder für das Bau- und Malergewerbe ist um ein Band reicher.

3M hat ihre Scotch-Produktlinie der Abdeck- und Klebebänder für das Bau- und Malergewerbe um ein Band erweitert: Das lilafarbene Scotch 2071. Das superreiss-feste Papierabdeckband in Premium-Qualität ist universell einsetzbar und 60 Tage UV-stabil. Es eignet sich für alle Abdeck- und Putzarbeiten im Innen- und Aussenbereich und ermöglicht scharfe, flache Farbkanten. Durch die Faserverstärkung eignet sich das Scotch 2071 besonders bei dickschichtigen und stark aushärtenden Beschichtungsmaterialien: Es lässt sich ohne einzureissen und rückstandsfrei wieder entfernen.



Eigenschaften

- Glatter, faserverstärkter Reispapierträger mit hoher Reissfestigkeit
- Starke Imprägnierung verhindert das Aufweichen des Trägers
- Verstärkter Acrylat-Klebstoff für sicheren Halt
- 60 Tage UV-Beständigkeit für rückstandsfreies Ablösen

Einsatz

- Auf mehrschichtigen, stark aushärtenden Beschichtungsmaterialien
- Für kurz- und langfristige Putz- und Abdekarbeiten

Bei Abadis finden Sie eine grosse Auswahl von Abdeckbändern in jedem Preissegment.





Jetzt neu: Cubitron II für Roloc System

Höhere Schnittleistung, stabilere Kanten und längere Lebensdauer. Alles inklusive bei der neuen Schleifscheibe 3M Cubitron II Roloc 984F.

Ob Schleifen, Überblenden, Finishen oder Entgraten: Wenn Sie eine Schleifmaschine benutzen, verlassen Sie sich voll und ganz auf die Qualität der Schleifscheibe. Mit **Cubitron II Roloc 984F** arbeiten Sie jetzt so produktiv wie nie zuvor auf allen Metallarten.

Cubitron II Roloc Schleifscheiben wurden für dauerhafte Hochleistungsanwendungen entwickelt. Das präzisionsgeformte, selbstnachscharfende Hochleistungsschleifkorn macht die Scheibe effizienter und langlebiger als die meisten heute auf dem Markt erhältlichen Roloc Scheiben.

Roloc Cubitron II

- Präzisionsgeformtes Korn und Schleifhilfsmittel für einen kühleren Schliff
- Selbstnachscharfendes Korn für eine gleichmässige, konstante Schnittleistung bei geringerem Druck
- Hochwertige 3M Roloc Schnellverschlussaufnahme für ein einfaches und schnelles Anschrauben

good to know

Keine Angst vor Kanten

Oft führen Kanten des Werkstücks zu frühzeitiger Kantenabnutzung der Scheibe. Nicht so bei der Cubitron II Schleifscheibe: Die präzisionsgeformten Schleifkörner unterstützen beim Abtragen und verlängern damit die Lebensdauer der Schleifscheibe.

Profitipps

Sparen Sie Zeit und Geld in der Produktion und Nachbearbeitung Ihres Werkstücks:

Arbeiten Sie mit **3M Druckluftwerkzeugen**. Diese sind perfekt auf die Roloc Schleifscheiben abgestimmt.

Benutzen Sie Ihre Druckluftwerkzeuge mit **idealer Leistung und Betriebsgeschwindigkeit**:

50mm/0,3 PS	20'000 U/min
50mm/0,5 PS	20'000 U/min
75mm/1,0 PS	15'000 U/min

Wählen Sie die richtige Roloc Scheibe. Die **Härte der Scheibe** wirkt sich auf einen einheitlichen Druck und Schnitt aus.

Praktisch: Roloc Koffer

Jetzt exklusiv bei Abadis: Roloc Verarbeitungsset im praktischen Kunststoffkoffer. Bis Ende Juni zum Einführungspreis.

Ob Roloc Maschine, Stützteller, Schleif- oder Reinigungsscheiben: Im praktischen Koffer ist Ihr Verbrauchsmaterial perfekt organisiert und Sie haben es stets bequem zur Hand. Profitieren Sie bis Ende Juni vom Einführungspreis und von zusätzlich 25% Rabatt auf Roloc Schleifmaschinen.

Einführungspreis Roloc Koffer: **CHF 150.- statt 173.20**



Und das beinhaltet der Roloc Koffer:

Cubitron-Fiberscheiben (je 4 Stk.)

984F (P36, P60, P80), 785C (P100, P120)

Scotch-Brite (je 4 Stk.)

GB-DR SD (a coarse), GB-DR HD (a coarse), SC-DR (a medium, a very fine)

Reinigungsscheibe (1 Stk.)

CR-DR (extra coarse)

Kompaktscheiben (je 1 Stk.) / Stützteller

XL-DR (6 s fine, 6 a medium, 8 a coarse), 3M Roloc Stützteller hart



Trennen: besser, schneller, leistungsfähiger.

Klingspor hat ihr Sortiment um eine neue Hochleistungstrennscheibe erweitert. Die dünne T 60 AZ Special erreicht deutlich schnellere Schnittzeiten und eine längere Lebensdauer.

Das subjektive Gefühl beim Arbeiten mit einer Trennscheibe ist das eine. Die objektiven Leistungswerte sind das andere. Damit beides stimmt, hat Klingspor intensiv getestet und optimiert.

Entstanden ist die **T 60 AZ Special**, eine neue dünne Hochleistungstrennscheibe. Diese erreicht 15% schnellere Schnittzeiten und eine um 25% längere Lebensdauer gegenüber Vergleichsprodukten. Auch punkto Anwendungskomfort verspricht sie ein deutliches Plus: gleichmässig gute Schnittergebnisse, hervorragend zu führen, weniger Staub und Vibrationen.

Anwendungsgebiete:

Bearbeitung dünnwandiger Profile und Rohre

Material: Edelstahl, NE-Metalle, Stahl

Härte: hart



POLY-PTX 800 – der Kraftprotz unter den Längsschleifern

Der bewährte Multifunktionsschleifer POLY-PTX von Eisenblätter wurde komplett überarbeitet und ist neu mit 1750 Watt Arbeitsleistung erhältlich.

Noch vor kurzer Zeit galt dies als nicht erreichbar – jetzt macht es Eisenblätter möglich: Ein Multifunktionslängsschleifer mit 1750 Watt Arbeitsleistung. Der **POLY-**

PTX 800 setzt damit neue Massstäbe in der Oberflächentechnik. Hohes Drehmoment und Kraftreserven garantieren für professionellen Dauereinsatz. Der gummierte Stielhandgriff ermöglicht rutschfestes und ermüdungsfreies Arbeiten.

Anwendung

POLY-PTX 800 eignet sich für Schleifarbeiten vom Groben zum Feinsten, zur Entfernung von Schweissnähten oder zum Polieren offener oder geschlossener Rohrkonstruktionen.

Dank einem grossen Sortiment von Schleifwerkzeugen kann die POLY-PTX in unterschiedlichsten

Arbeitsbereichen eingesetzt werden – beispielsweise auch in der Holzbearbeitung.



Interessiert an einer Vorführung?

Kontaktieren Sie uns unter info@abadis.ch oder 041 768 27 27.



Schutzanzüge: Schutz und Komfort ohne Kompromisse

Einweg-Overalls spielen im Bereich der Persönlichen Schutzausrüstung (PSA) eine wichtige Rolle. Das Wort «Einweg» darf jedoch nicht darüber hinwegtäuschen, dass auch diese PSA hohen Anforderungen genügen muss. Der Anzug soll dem Risiko angepasst und nicht überdimensioniert sein. Denn je höher die Schutzwirkung, umso grösser der Komfortverlust.

Für Mitarbeiter, die eine PSA tragen müssen, ist diese oft ein notwendiges, nach Möglichkeit zu vermeidendes Übel. Dies verwundet nicht, bedeutet sie doch oft eine Einschränkung des körperlichen Wohlbefindens: Ist sie beim Tragen unbequem, erschwert sie die Bewegungen oder lässt den Träger buchstäblich «im Schweisse seines Angesichts» schmoren, haben die Arbeitssicherheitsverantwortlichen Mühe, den konsequenten Einsatz durchzusetzen.

So viel Schutz wie nötig, so viel Komfort wie möglich

Deshalb gehört es bei der Auswahl der geeigneten PSA – auch bei Einweg-Schutzkleidung – zu den obersten Geboten, dass der Schutz der Höhe des Risikos angemessen ist. Also nicht überdimensioniert. Denn je höher die Schutzwirkung, umso grösser der Komfortverlust. Wird beispielsweise ein flüssigkeitsdichter Anzug (Typ 3) eingesetzt, wo ein sprühdichter Anzug (Typ 4) ausreichen würde, muss der Träger unnötigerweise unter dem nicht atmungsaktiven Material schwitzen. Voraussetzung für eine richtige Schutzkleidungsauswahl nach der Devise «so viel Schutz wie nötig, so viel Komfort wie möglich» ist also zunächst eine sorgfältige Arbeitsplatz- und Gefährdungsbeurteilung. Vor dem Einsatz von PSA sollten grundsätzlich der Verwendungszweck, die eingesetzten Gefahrstoffe und die Arbeitsdauer geprüft werden.

Schutzanzüge der Typen 1 bis 3 sind nur in etwa 10 Prozent der Fälle erforderlich, dagegen erfüllen die Typen 4 bis 6 die Anforderungen bei einem Gros der Einsatzbereiche.

Akzeptanz entscheidend

Ist die Entscheidung über den geeigneten Schutzkleidungstypen gemäss einer sorgfältigen Gefährdungsbeurteilung gefallen, gilt es



unter vergleichbaren Produkten das Richtige auszuwählen. Hier sollten die Mitarbeiter die Möglichkeit haben, verschiedene Fabrikate bei Tragetests auszuprobieren. Und danach mit zu entscheiden, welches sich in der Praxis punkto Komfort und Handhabung in der jeweiligen Arbeitssituation am besten bewährt.

Der Weg zum richtigen Schutzanzug

- sorgfältige Arbeitsplatzanalyse und Gefährdungsbeurteilung
- Vorauswahl unter dem Motto «soviel Schutz wie nötig, soviel Komfort wie möglich»
- verschiedene Fabrikate am Einsatzort testtragen
- Beurteilung punkto Reissfestigkeit, Bewegungsfreiheit, Atmungsaktivität, Rascheln, Kombination mit Atem-/Augenschutz

good to know

3M Schutzanzug 4510 Spritz- und Partikelschutz

Dieser Schutzanzug besteht aus qualitativ hochwertigem mikroporös beschichtetem Material und bietet ein gutes Preis-/Leistungsverhältnis.

Eigenschaften

- Schutz vor gefährlichem Staub (Typ 5), leichten Flüssigkeitsspritzern (Typ 6) und radioaktiven Partikeln (EN1073-2:2002)
- Besonders fusselarm und antistatische Behandlung auf beiden Seiten
- 2-Weg Reissverschluss mit Abdecklasche (inkl. Klebeband) für zusätzlichen Schutz
- Aus mikroporösem Laminat

Anwendungsgebiete

- Farbspritzarbeiten
- Beschichten
- allgemeine industrielle Reinigungsarbeiten



**Kontaktieren Sie uns,
wir beraten Sie gerne.**

Konturmarkierungen für mehr Sicherheit

Etwa jeder dritte LKW-Unfall passiert bei schlechter Sicht, Dämmerung oder Dunkelheit. Seit Juli 2011 sind für neuzugelassene LKW Konturmarkierungen Pflicht.

Auf 30 Unfälle von nicht markierten LKW kommt einer, in den ein LKW mit Konturmarkierung verwickelt ist – das zeigt eine Studie aus Deutschland. Und es beweist: Konturmarkierungen wirken und sind ein wichtiger Faktor für mehr Sicherheit im Strassenverkehr. Seit Juli 2011 sind für neuzugelassene LKW über 7,5t und Anhänger über 3,5t Konturmarkierungen Pflicht. Heck und Seiten von LKW und Anhängern müssen in den gesamten Konturen (also an den Aussenrändern) markiert sein. Mindestens aber so, dass andere Autofahrer auf einen Blick Länge, Breite und Höhe des Fahrzeugs erkennen können.

3M Mikroprismatische Reflexfolien

3M bietet Reflexfolien, welche den gesetzlichen Anforderungen entsprechen. Die mikroprismatische Reflexfolie **Diamond Grade 983** eignet sich perfekt für LKW und Anhänger mit festem Aufbau. **Diamond Grade 997S** ist dagegen die Lösung, wenn es darum geht, Blachen von LKW und Anhängern mit den Konturmarkierungen zu versehen. Die Folien sind selbstklebend, einfach anzubringen und zeichnen sich durch hohe Beständigkeit und beste optische Eigenschaften aus. 3M hat die Folien in den Farben weiss, gelb und rot im Angebot.



MaxiFlex und MaxiDry

Bei Abadis erhältlich: Handschuhmodelle MaxiFlex Ultimate und MaxiDry von atg-glove solutions.

Der **MaxiFlex Ultimate** ist ein leichter, sehr komfortabler Nylon-Montage-Handschuh mit ergonomischer Passform. Die atmungsaktive Beschichtung hält die Hände kühl und trocken. Ausserdem: Hervorragender Griff und ein besonderes Tastgefühl.



Das Modell **MaxiDry** verfügt über eine rutschfeste und flüssigkeitsdichte Nitrilbeschichtung auf zwei Ebenen. Die erste Nitrilbeschichtung sorgt dafür, dass Handinnenflächen, Finger und

Handrücken flüssigkeitsdicht sind. Die zweite Beschichtung auf Handinnenflächen und Fingerkuppen sorgt für ausserordentliche Rutschfestigkeit. Weiteres Plus: hervorragende Trageigenschaften dank ergonomischer Passform.

Erhältlich in den Grössen 8, 9, 10 und 11. **MaxiFlex Ultimate CHF 5.20, MaxiDry CHF 6.20. Preis jeweils pro Paar (VE 24 Paar).**

Hybrid-Technologie: kristallklares Kleben und Dichten

Der neue, hochtransparente Klebdichtstoff **illbruck SP030** eignet sich überall dort, wo glasklare, dauerelastische Abdichtungen gefragt sind.

Der hochtransparente, schnellhärtende 1-Komponenten Klebdichtstoff **illbruck SP030** wurde auf der Basis einer modernen Hybridtechnologie entwickelt. Aufgrund seiner hohen Transparenz eignet er sich für Anwendungen, bei denen eine glasklare, dauerelastische Abdichtung gefordert ist. Beispielsweise bei der Verklebung von Glasscheiben mit Aluminium- oder Eloxalrahmen (Vitrienen- und Schaufensterbau), für Abdichtungen an Glasaufzügen und Duschkabinen etc. **illbruck SP030** ist sehr gut geeignet für Verklebungen im Innenbereich.



Eigenschaften

- kristallklar, schnell härtend mit guten Verarbeitungseigenschaften
- elastischer Klebdichtstoff
- Hautbildungszeit ca. 5 min.
- Durchhärtetiefe von ca. 4 mm nach 24h
- chemisch neutral, geruchsarm und nicht korrosiv
- frei von Isocyanaten und Silikon
- verträglich mit Metallen und den meisten auf dem Bau üblichen Materialien

good to know

Neue Kundendokumentation

Die neue Abadis Kundendokumentation ist da. Bestellen Sie Ihr persönliches Exemplar – ganz auf die Bedürfnisse Ihres Betriebs abgestimmt.

Unhandliche, dicke Ordner, ein wildes Sammelsurium verschiedenster Broschüren und Preisblätter – das war gestern. Jetzt bietet Ihnen Abadis eine Kundendokumentation in Form eines Schubers. Die Inhalte orientieren sich dabei ganz nach den Bedürfnissen Ihres Betriebs. Denn ein Metallbauer benötigt nicht dasselbe Verbrauchsmaterial wie ein Schreiner. Und ein Schreiner nicht dasselbe wie ein Maler, ein Spengler oder ein Hersteller von Leiterplatten.

Gerne beraten wir Sie bezüglich Inhalte und stellen Ihnen eine auf Ihren Betrieb zugeschnittene Kundendokumentation zusammen.



➔ **Kontaktieren Sie Ihren Abadis Verkaufsberater oder rufen Sie uns an unter 041 768 27 27.**



Neues 3M Partnerprogramm: Abadis ist 3M Vertriebspartner

Im Rahmen des neuen Partnerprogramms von 3M hat Abadis die Auszeichnung «offizieller 3M Vertriebspartner» erhalten.

Fit für die Zukunft – in den kommenden Jahren will 3M ihre führende Position im Markt weiter ausbauen und die Marke 3M für Kunden und Händler aus Industrie und Gewerbe noch attraktiver machen. Um dies zu erreichen,

setzt 3M auf eine dauerhafte, starke und beidseitig gewinnbringende Partnerschaft: «Nur so können wir unsere Kunden rundum zufriedenstellen und gemeinsam erfolgreich sein».

Gemeinsam erfolgreich – 3M gibt den Partnern volle Unterstützung und zeichnet sie mit dem Label «offizieller 3M Partner» aus. Dabei gilt: Je stärker die Marktleistung und das Partner-Engagement, desto höher der Partner-Status. So bietet 3M ihren Partnern eine umfassende Unterstützung: von der professionellen Umsetzung des 3M Shop Konzepts über die Produktschulung ihrer Mitarbeitenden bis hin zur technischen Beratung ihrer Kunden. Inbegriffen sind sämtliche Verkaufsunterlagen, E-Business-Aktivitäten, in-

dividuelle Direct Marketing Aktivitäten und vieles mehr.

Wir bringen Sie weiter – das 3M Partnerprogramm belohnt das Engagement der Partner und stärkt damit deren Marktposition. Das Label «offizieller 3M Partner» wird jährlich verliehen. Das 3M Partnerprogramm steht ganz unter dem Motto: «Erfolg gehört denen, die etwas bewegen».

Abadis freut sich riesig über die kürzlich erhaltene Auszeichnung «offizieller 3M Vertriebspartner» für die Jahre 2012-2014.



Freuen sich riesig: Angela und Reto Studer

**Ihre Meinung ist
uns wichtig!**

Anregungen, Tipps, Lob, Kritik?
Oder möchten Sie den Newsletter
künftig elektronisch erhalten?
Kontaktieren Sie uns unter
abadispositiv@abadis.ch.
Wir freuen uns!

Impressum

Herausgeber: Abadis AG, Sihlbruggstrasse 144, 6340 Baar, Tel. 041 768 27 27
www.abadis.ch. **Konzept/Texte/Layout:** Abadis AG, Helen Burri.
Gestaltung: Neuhaus Werbung, 8565 Hugelshofen. **Auflage:** 5000 Ex. de