



**ELCO**

switzerland

# Es liegt in unserer Verantwortung.

Gelebte Nachhaltigkeit von Elco.

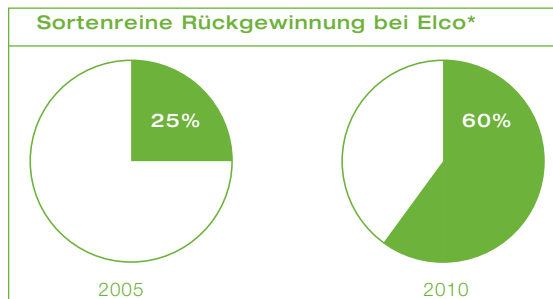
# Verantwortung übernehmen.

## Ökologisches Verhalten ist uns Verpflichtung.

In unserem Unternehmensleitbild haben wir uns zu einem ökologischen Verhalten gegenüber der Umwelt verpflichtet. Unternehmerische Ziele setzen wir uns unter Einbezug ökologischer Aspekte. Das bedeutet konkret, dass Produkte und Dienstleistungen möglichst ohne Belastung der Umwelt erzeugt beziehungsweise erbracht werden. Lesen Sie, was dies im Einzelnen bedeutet:

### Rohstoffe

Bei der Produktherstellung sollen insbesondere Materialien verwendet werden, die nach dem Verbrauch dem Stoffkreislauf wieder zugeführt werden können.



\* Altpapier wird nach Sorten getrennt, um ein hochwertiges Recyclingpapier zu gewinnen.

### Papier

Wir verarbeiten ausschliesslich Papiere, die aus chlorfrei gebleichtem Zellstoff hergestellt sind. Seit 2003 sind wir FSC-zertifiziert und setzen FSC-zertifiziertes Papier für unsere Kuvertlinie ELCO premium und auf Kundenwunsch bei Kuvertanfertigungen ein (siehe Grafik auf Seite 5 sowie Tabellen auf Seite 7 und 15).

### Druckfarben

Die eingesetzten Druckfarben für Briefumschläge sind lösemittelfreie Flexodruck-Wasserfarben, die ohne zusätzliche Trocknung auf das Papier aufgetragen werden. Eine eigene Farbmischanlage ermöglicht eine genaue Dosierung der Farbmenge. Restfarben werden für Innendrucke verwendet.

### Leime

Sämtliche verwendeten Leime sind Dispersionen, die teilweise mit natürlichen Stärken vermischt sind. Restleime werden durch unsere Lieferanten zurückgenommen und gesetzeskonform entsorgt.

### Fensterfolien

Das Folienmaterial für Briefumschlagfenster besteht aus Polystyrol. Dieses Material wurde vom BUWAL in einer Ökobilanz besser eingestuft als Pergamin. Bei Spezialanfertigungen und bei ELCO proclima kommt eine Folie aus biologisch abbaubarem Material zum Einsatz.



## Verpackung

Durch den Einsatz von Mehrweggebinden und austauschbaren Rahmenpaletten wird Verpackungsmaterial so weit wie möglich und wo sinnvoll mehrfach verwendet.

## Produktion

Der Produktionsprozess entspricht dem aktuellen Stand der Technik und erfolgt unter Berücksichtigung ökologischer Aspekte. Unsere Produktionsanlagen sind mit TÜV-geprüften Lärmschutzeinrichtungen ausgestattet. Selbstverständlich werden die Suva-Vorschriften eingehalten. Produktionsabfälle werden sortiert und dem Stoffkreislauf zugeführt. Produktionsabwasser wird über die öffentliche Dreistufenkläranlage vorschriftsgemäss gereinigt. Die Gebäudeheizung erfolgt mit Erdgas, was zur Reduktion der Treibhausgase beiträgt. Dank Wärmerückgewinnungsanlagen wird der Energieverbrauch nachhaltig gesenkt.

## Versand

Der Warenversand im In- und Ausland erfolgt möglichst ökologisch. Transportkapazitäten werden durch die beauftragten Speditionsfirmen optimiert und Leerfahrten auf ein Minimum reduziert. Ein mit der Versandabwicklung beauftragtes Unternehmen ist nach ISO-Norm 14001 zertifiziert.

## Firmengebäude

Das 1991 errichtete Firmengebäude wird laufend den modernsten Erkenntnissen des Umweltschutzes angepasst. Die Wärmedämmung mit Energiebilanz wurde maximiert und eine umfassende Wärmerückgewinnung bei den Vakuumanlagen sowie den Lüftungsanlagen installiert.

## Gesetzliche Vorschriften

Der gesamte Produktionsprozess erfolgt unter Einhaltung der gesetzlichen Vorschriften, wobei diese wenn immer möglich unterschritten werden.

# Verantwortungsvoll handeln.

## Lückenlos nachhaltig vom Baum zum Papier.

### Die umweltschonende Produktkette.

Ein wichtiger Bestandteil nachhaltiger Verantwortunglichkeit: Die Produktkette (Chain of Custody) garantiert, dass alle Papiere aus einer umweltverantwortlichen, sozial verträglichen und ökonomisch tragfähigen Bewirtschaftung der Wälder resultieren. Diese Prüfung umfasst die lückenlose Herkunft der Frischfaserstoffe, den Zellstoffgewinnungsprozess, den gesamten Papierhandel und die Endverarbeitung der Druckerei. Ebenso wird überprüft, ob alle beteiligten Unternehmen nachhaltig handeln.

### Zertifizierung schafft Nachfrage.

Zertifizierte Papierqualitäten haben am Markt an Bedeutung gewonnen. Weltweit sind rund 7% aller Wälder zertifiziert. Da die Verfügbarkeit regional und je nach Zertifizierungssystem sehr unterschiedlich ist, ist der Markt für zertifiziertes Holz stark umkämpft. Die verbesserte Verfügbarkeit von zertifizierten Papieren geht einher mit einer stärkeren Förderung vorbildlicher Waldbewirtschaftung und somit zukunftsweisendem Verhalten. Elco setzt auf nachhaltige Forstwirtschaft. Deshalb ist Elco seit 2003 FSC-zertifiziert. Mehr als 40% des Gesamtabsatzes waren im Jahr 2010 FSC-zertifizierte Briefumschläge.



## FSC – verantwortungsvolle Waldbewirtschaftung.

### Forest Stewardship Council (FSC)

Der FSC wurde 1993 als gemeinnützige Organisation gegründet. Als global tätiger Verein zur Förderung einer verantwortungsbewussten Waldbewirtschaftung wird der FSC von Umweltorganisationen, Unternehmen, sozial engagierten Gruppen sowie Vertretern der Wald- und Holzwirtschaft anerkannt. Die unabhängige Organisation setzt sich für global gültige Regeln ein, um die ökologische wie sozial korrekte Produktion von Holz zu gewährleisten. Durch die Nutzung seines Logos schafft der FSC Anreize für innovative Forstwirtschaft. Die verschiedenen FSC-Logos geben Auskunft über die genaue Produktzusammensetzung.

[www.fsc-schweiz.ch](http://www.fsc-schweiz.ch)

Anteil FSC-zertifizierter Produkte bei Elco



# Blauer Engel – Fokus Recycling.



## Partner für Recycling.

Nur aktives und umfassendes Recycling schont unsere knappen Ressourcen. Auch hier handeln wir 100 % verantwortungsbewusst. Im Produktionsprozess von Recyclingpapier wird nicht nur 100 % Altpapier eingesetzt, sondern auch weniger Wasser und Energie verbraucht.

## Partner für lange Papierlebensdauer.

Lebensdauer bedeutet Archivierbarkeit. Archivierbarkeit bedeutet Sicherheit und Verfügbarkeit. Um Funktionalität und Alterungsbeständigkeit zu garantieren, werden Recyclingpapiere nach DIN 6738 und LDK 24–85 überprüft. Diese Normen stehen für höchste Lebensdauerklasse und Alterungsbeständigkeit.

Das Zertifikat wird gemäss seiner Gültigkeit regelmässig erneuert.

[www.blauer-engel.de](http://www.blauer-engel.de)

## Der Blaue Engel – das nachhaltigste Umweltzeichen der Welt.

Der Blaue Engel wurde 1977 gegründet. Es ist das älteste und bekannteste Umweltzeichen der Welt. Der Blaue Engel zeichnet Angebote aus, die in ihrer Ganzheitlichkeit umweltfreundlich sind und zugleich hohe Ansprüche an den Gesundheitsschutz und die Gebrauchstauglichkeit erfüllen. Das Zeichen wird vom Deutschen Institut für Gütesicherung und Kennzeichnung e.V. in Zusammenarbeit mit dem Umweltbundesamt vergeben.

## Für Papiere bedeutet das folgende beständige Kriterien:

- grafische Recyclingpapiere müssen zu 100 % aus Altpapier bestehen
- davon müssen mind. 65% aus unteren und mittleren Altpapiersorten (Zeitschriften, Illustrierte etc.) bestehen
- sie müssen ohne Bleichmittel und optische Aufheller hergestellt sein und die DIN-Normen erfüllen



### Labels

Altpapieranteil

zertifizierte Forstwirtschaft

Einsatz von Bleichmitteln

Chemikalien: Begrenzung von Inhaltsstoffen

Chemikalien: Ausschluss bestimmter Chemikalien

Begrenzung von Emissionen im Laserdruck

Begrenzung des Energieverbrauchs

Begrenzung des Wasserverbrauchs

Altersbeständigkeit

Verifikation durch

\* FSC-Fasern, andere Frischfasern und/oder Recyclingfasern.

# Nordischer Schwan – Fokus Ganzheitlichkeit.








## Nordischer Schwan

Der Nordische Schwan ist eine Initiative der skandinavischen Länder und vergleichbar mit dem deutschen Umweltzeichen Blauer Engel. Das «Nordic Ecolabel» wird vom unabhängigen Institut für Normung SIS vergeben und von staatlichen Behörden in Dänemark, Finnland, Island, Norwegen und Schweden verwaltet.

So müssen grafische Papiere mindestens 15% Holz aus nachhaltiger Waldwirtschaft oder mindestens 50% Sägereiholz aufweisen. Hinzu kommen verschiedene strenge Auflagen für die Zellstoff- und Papierfabriken beim Einsatz von Chemikalien und Energie, bei der Luft- und Wasseremission sowie der Abfallbewirtschaftung. [www.ecolabel.nu](http://www.ecolabel.nu)

Insgesamt bewertet der Nordische Schwan über 60 Produktgruppen, so auch grafische Papiere. Für die Kennzeichnung sind sowohl forstwirtschaftliche Aspekte als auch die Herstellung von Zellstoff und Papier massgeblich. Das Vorgehen verfolgt einen ganzheitlichen Ansatz. Auf diese Weise gelangen möglichst viele umweltrelevante Aspekte in die Bewertung.

	 FSC 100% from well managed forests	 FSC Mixed Resources Product group from well managed forests and recycled wood or fibres.	 FSC Recycled Supporting responsible use of forest resources.	 DER BLAUE ENGEL 100% aus 100% Altpapier	 NORDIC ECOLABEL
	FSC 100%	FSC Mix	FSC Recycled	Blauer Engel	Nordischer Schwan
	100% Frischfasern	Fasermix *	100% Altpapier, keine Sorteneinschränkung	100% Altpapier, davon 65% untere und mittlere Sorten	nicht festgelegt
	ja	ja	nicht relevant	nicht relevant	ja
	nicht festgelegt	nicht festgelegt	nicht festgelegt	kein Chlor, keine halogenierten Bleichmittel**	kein Chlor
	nein	nein	nein	ja	ja
	nein	nein	nein	ja	ja
	nein	nein	nein	ja	nein
	nein	nein	ja	ja	ja
	nein	nein	ja	ja	ja
	nein	nein	nein	LDK 24-85	nein
	externe Zertifizierung	externe Zertifizierung	externe Zertifizierung	Selbstauskunft, Prüfinstitute und Herstellererklärung	Selbstauskunft, Prüfinstitute und Herstellererklärung

\*\* halogenierte Bleichmittel sind Kohlenwasserstoffe (Halone), die Halogene wie Fluor, Chlor, Brom oder Iod enthalten.

# Verantwortungsvoller Handel.

## Produktlinien von nachhaltiger Qualität.

Umweltschonende Kuverts von Elco verbinden die höchsten Anforderungen an den Umweltschutz mit einem sehr schönen Erscheinungsbild. Ob *ELCO premium*, *ELCO proclima*, *ELCO profutura* oder *ELCO sycling* – alle Kuvertlinien überzeugen durch ihr gepflegtes Erscheinungsbild und die maximale Umweltverträglichkeit. Sämtliche Kollektionskuverts stehen auf Wunsch innert 24 Stunden ab unserem Lager zur Verfügung.

### ELCO premium

Die Premium-Marke von Elco. Kuverts der Spitzenklasse in allen gängigen Formaten und Ausführungen.

Höchster Weissegrad, Top-Qualität

- attraktiver, unverwechselbarer Innendruck
- beste Bedruckbarkeit
- FSC-Papier
- Innendruck 100% Wasserfarbe
- Fenster aus Klarsichtfolie
- erhältlich mit Haftklebeverschluss Optifix® und mit Nassklebeverschluss Optimail®

### ELCO proclima

Ganz natürlich weiss. Ein CO<sub>2</sub>-neutral produziertes, aus 100% FSC-zertifiziertem Recyclingmaterial bestehendes Kuvert.

Das klimaneutrale *ELCO proclima* – die umweltfreundliche Neuheit im Kuvertmarkt.

Weisse Top-Qualität, FSC-Papier, Recycling

- CO<sub>2</sub>-neutral produziert
- 100% Recycling mit hohem Weissegrad (ISO 103%, CIE 150%)
- FSC-zertifiziert
- Fenster aus biologisch abbaubarer Folie
- Innendruck 100% Wasserfarbe



**ELCO** profutura

ELCO profutura ist ein edles, naturweisses Kuvert und wird aus 100% Altpapier hergestellt.

100% naturweiss, Recycling

- Innendruck aus 100% Wasserfarbe
- hervorragende Opazität
- Fenster aus Klarsichtfolie
- 100% Altpapier, Anteil an unteren, mittleren und krafthaltigen Altpapiersorten sowie Sondersorten von mind. 65%
- ausgezeichnet mit den Umweltlabels «Blauer Engel» und «Nordischer Schwan»
- erhältlich mit Haftklebeverschluss Optifix® und mit Nassklebeverschluss Optimail®

**ELCO** cycling

ELCO cycling Kuverts bieten alle Vorteile eines hochwertigen Kuverts aus 100% Recyclingpapier.

100% grau, Recycling

- hervorragende Opazität
- Fenster aus Pergaminpapier
- erhältlich mit Haftklebeverschluss Optifix® und mit Nassklebeverschluss Optimail®

# Das CO<sub>2</sub>-neutrale Kuvert der Schweiz.

Ganz natürlich weiss, ganz neu! Der KuvertHersteller Elco lanciert mit ELCO proclima ein CO<sub>2</sub>-neutral produziertes, aus 100% FSC-zertifiziertem Recyclingmaterial bestehendes Kuvert. Seit März 2009 unterstützt uns die myclimate-Klimaschutzstiftung in der ökologischen Entwicklung, wodurch wir in der Lage sind, Kuverts CO<sub>2</sub>-neutral herzustellen.

## Auszug aus unserem ELCO proclima PR-Bericht.

### Das klimaneutrale ELCO proclima Recycling FSC – die umweltfreundliche Neuheit im Kuvertmarkt

Als man einst Kuverts aus Recyclingmaterial herstellte, dachte man, dies sei das Nonplusultra der umweltfreundlichen Produktion. Heute weiss man es besser. Dank klimaneutraler Herstellung kann noch viel mehr erreicht werden. Die Grundlage für die CO<sub>2</sub>-neutrale und mit dem FSC-Siegel ausgezeichnete Herstellung bildet das Papier des österreichischen Herstellers Lenzing. Das Proclima-Papier, das optisch von einem Offsetpapier nicht zu unterscheiden ist, besteht zu 100% aus Altpapier. Die für die Produktion verwendete Energie kommt zu einem grossen Teil von biogenen Energiequellen und aus thermischer Reststoffverwertung, womit der CO<sub>2</sub>-Ausstoss massgeblich verringert wird. Die anfallenden Restemissionen werden in Gold Standard zertifizierten Klimaschutzprojekten von myclimate ausgeglichen.

Das Proclima-Papier ist absolut stippenfrei, weist also keinerlei Faserrückstände oder Verunreinigungen auf. Durch seine hohe Weisse (ISO 103%, CIE 150%) ist kein Unterschied zu Zellstoffpapieren erkennbar. Zudem ist das Papier masse- und oberflächengeleimt, wodurch es für Druck- und Laseranwendungen bestens geeignet ist. Auch im Einsatz in Kuvertiermaschinen lässt es keine Schwächen erkennen.

Mit dem Proclima-Papier von Lenzing steht in der Schweiz erstmals ein FSC-zertifiziertes, zu 100% aus Altpapier bestehendes und mit minimalstem CO<sub>2</sub>-Ausstoss produziertes Papier für die KuvertHerstellung zur Verfügung.

### Mehr als nur klimaneutral

Elco unternimmt erhebliche Anstrengungen, um den neuen Briefumschlag möglichst ressourcenschonend zu produzieren. Getreu der Maxime «vermeiden, verringern, ausgleichen» sollen ausschliesslich Restemissionen zum Ausgleich gelangen, die auch mit erheblichen Anstrengungen nicht vermieden werden können.

### Die biologisch abbaubare Fensterfolie – ein echter Meilenstein

Für das ELCO proclima kommt erstmals eine glas klare Fensterfolie aus nachwachsenden Rohstoffen zur Anwendung. Die Folie zersetzt sich in industriellen Kompostieranlagen vollständig und erfüllt damit die Prüfnorm EN 13432 zum Nachweis der biologischen Abbaubarkeit und Kompostierbarkeit. Zudem verwendet Elco bei der Herstellung – übrigens aller Briefumschläge der Marke ELCO – wasserlösliche Leime und Wasserfarben für den Innendruck, so dass auch hier keinerlei Rückstände bleiben.



## Das Sortiment von ELCO proclima umfasst folgende Sorten:

- C6 Haftklebung ohne Fenster
- C5/6 Haftklebung ohne Fenster
- C5/6 Haftklebung mit Fenster links
- C5 Haftklebung ohne Fenster
- C5 Haftklebung mit Fenster rechts
- C5 Haftklebung mit Fenster links
- C5 gummiert ohne Fenster
- C5 gummiert mit Fenster rechts
- C5 gummiert mit Fenster links
- C4 Haftklebung ohne Fenster
- C4 Haftklebung mit Fenster rechts
- C4 Haftklebung mit Fenster links

## Ökologisches Verhalten – für Elco eine Selbstverständlichkeit

Elco bekennt sich schon seit geraumer Zeit zu einer ökologischen Handlungsweise und hat dementsprechend zahlreiche Massnahmen getroffen, die dazu führen sollen, Produkte und Dienstleistungen möglichst ohne Belastung der Umwelt zu erzeugen beziehungsweise zu erbringen. Für den Kuvertdruck kommen ausschliesslich lösemittelfreie Flexodruck-Wasserfarben zur Anwendung, die ohne zusätzliche Trocknung auf das Papier aufgetragen werden.

Eine eigene Farbmischanlage ermöglicht eine genaue Dosierung der Farbmenge. Restfarben werden für Innendrucke verwendet. Sämtliche verwendeten Leime sind Dispersionen, die teilweise mit natürlichen Stärken vermischt sind. Restleime werden durch die Lieferanten zurückgenommen und gesetzeskonform entsorgt. Die Gebäudeheizung erfolgt mit Erdgas, was zur Reduktion der Treibhausgase beiträgt. Dank Wärmerückgewinnungsanlagen wird der Energieverbrauch nachhaltig gesenkt. Das Firmengebäude wird den modernsten Erkenntnissen des Umweltschutzes laufend angepasst.

Die Wärmedämmung mit Energiebilanz wurde maximiert und eine umfassende Wärmerückgewinnung bei den Vakuumanlagen sowie den Lüftungsanlagen installiert.

## Eine nachhaltige Partnerschaft – myclimate und Elco

myclimate – the Climate Protection Partnership – ermöglicht innovative Lösungen im Klimaschutz und fördert den Einsatz von erneuerbaren Energien und energieeffizienter Technologie. Die internationale Initiative mit Schweizer Wurzeln gehört zu den führenden Anbietern von Kompensationsmassnahmen. Zu ihrem Kundenkreis zählen grosse, mittlere und kleine Unternehmen, öffentliche Verwaltungen, Non-Profit-Organisationen und Event-Organisatoren. Im Rahmen einer partnerschaftlichen Zusammenarbeit begleitet myclimate Elco, damit wir unsere ökologischen Vorhaben erfolgreich umsetzen können.

## ELCO proclima – ein weiterer Meilenstein

Nachdem Elco als erster Schweizer Kuverthersteller FSC-Papier für die Kuvertherstellung einführt, setzt der Marktführer mit der Lancierung von ELCO proclima wieder Massstäbe und beweist einmal mehr, dass der schonende Umgang mit natürlichen Ressourcen die Herstellung von modernen und auch optisch attraktiven Produkten nicht ausschliesst.

[www.elcoproclima.ch](http://www.elcoproclima.ch)



**Verantwortlich zeichnen.**



# CO<sub>2</sub>-Fussabdruck.

Der CO<sub>2</sub>-Fussabdruck ist Sinnbild für die Gesamtmenge an CO<sub>2</sub>, die ein bestimmtes Produkt in der Entstehung produziert oder die bei bestimmten Aktivitäten produziert wird. So errechnen mathematische Modelle, die bereits zahlreich als Eco-Rechner im Internet verfügbar sind, wie viel CO<sub>2</sub> zum Beispiel pro Person auf einem Flug von Zürich nach Paris erzeugt wird. Im Schnitt ist jeder europäische Bürger für 11 Tonnen Treibhausgasemissionen jährlich verantwortlich, wovon fast 9 Tonnen CO<sub>2</sub>-Emissionen sind (Quelle: [www.mycarbonfootprint.eu](http://www.mycarbonfootprint.eu), Kohlenstoffrechner der EU). CO<sub>2</sub> entsteht vorrangig beim Verbrauch von Energie aus kohlenstoffreichen fossilen Brennstoffen. Diese Energie generiert einen hohen CO<sub>2</sub>-Ausstoss im Vergleich zu niedrigen Werten bei der Nutzung von erneuerbaren Energien wie Wasser- oder Windkraft.

Einen vergleichbaren Standard zur Errechnung des CO<sub>2</sub>-Fussabdrucks von Papierprodukten hat der Verband der europäischen Feinpapierindustrie (CEPI) für die Papierindustrie entwickelt. Er berücksichtigt sowohl die positive Wirkung der Wälder durch CO<sub>2</sub>-Bindung als auch – negativ – die Emissionen, die bei der energie- und wärmeintensiven Produktion von Zellstoff und Papier entstehen. So kann auch für einzelne Produkte, wie z.B. Kopierpapiere, der CO<sub>2</sub>-Fussabdruck errechnet werden.

Ein nächster Schritt ist die Errechnung der Emissionsbilanz für die Erstellung von Druckerzeugnissen. Druckereien können so eine neue Dienstleistung anbieten: den klimaneutralen Druckprozess. Dabei wird der Druckprozess eines Produkts in seiner Gesamtheit betrachtet. Wichtigste Faktoren bei der Berechnung des CO<sub>2</sub>-Ausstosses für ein Druckobjekt sind die verwendeten Materialien wie Farben, Lacke und Papiere, weiter der Maschineneinsatz und die Transporte. Die entstandenen CO<sub>2</sub>-Emissionen können durch Investitionen in zertifizierte Klimaschutzprojekte kompensiert werden; der Druck als solcher bleibt so in der Summe klimaneutral.

Unternehmen verschiedenster Branchen und Grössen stellen sich der ökologischen und gesellschaftlichen Verantwortung. Nachhaltiges Handeln wie das Einsparen von CO<sub>2</sub> und damit auch der bewusste Einkauf von Dienstleistungen und Produkten gehören immer öfter zur Unternehmensphilosophie. Ein Anspruch an die Papier- und die Druckindustrie, entsprechende Produkte und Nachweise fortzuentwickeln. Elco wird diesem Anspruch mit einem in der Schweiz klimaneutral produzierten Produkt gerecht. Es heisst *ELCO proclima* und ist ab Lager verfügbar. Darüber hinaus ist Elco in der Lage, sämtliche Produkte auf Wunsch klimaneutral zu liefern. Sei dies ab Lager oder als kundenspezifische Anfertigung.

Die Zusammenarbeit erfolgt mit myclimate.  
myclimate unterstützt diverse Projekte.

[www.myclimate.ch](http://www.myclimate.ch)

# Auch in Zukunft in der Verantwortung.

Für das Wohl unserer Gesellschaft.

## Auszug aus dem Mission Statement.

### **Wir sind ein Schweizer Familienunternehmen**

Die Elco ist als mittelständisches schweizerisches Familienunternehmen in ihren Märkten solide etabliert. Seit jeher basiert unsere Kultur auf traditionellen schweizerischen Werten wie Zuverlässigkeit, Qualität, Ehrlichkeit und Vertrauen.

### **Unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter sind Mitunternehmer**

Know-how und Teamgeist sind unsere Stärken, und die Mitarbeiter sind unsere wertvollste Ressource. Eine hohe Kompetenz wird gefordert und gefördert. Wir führen durch Zielvereinbarung und delegieren ein Maximum an Handlungsfreiheit und Verantwortung, die die Mitarbeitenden gegenüber dem Kunden und der Firma wahrnehmen.

### **Soziale Verantwortung bestimmt unser Handeln**

Unser Selbstverständnis als Unternehmer ist das eines verantwortungsvollen Bürgers unserer Gesellschaft. Abgesehen vom betrieblichen Bereich der Sozialleistungen, der Fortbildung, der Sicherheit und Gesundheit pflegen wir gute Kontakte mit den

Gemeinden und Behörden in unserer Region und engagieren uns für unsere Umwelt und zur Schonung der natürlichen Ressourcen.

### **Unsere Grundwerte sind unsere Stärken**

Leidenschaft für Qualität, Verlässlichkeit und das Streben nach Spitzenleistungen sind Grundwerte, die sich in unseren Produkten und Dienstleistungen wie auch in unserer Einstellung zur täglichen Arbeit widerspiegeln. Zusammen mit dem Können und der Selbstverantwortung der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter sichern sie den nachhaltigen Erfolg unseres Unternehmens durch Wachstum und Profitabilität.


### **Innovation ist unser Markenzeichen**

Das schnelle, flexible Arbeiten in Projektgruppen, die zusammen mit den Kunden Lösungen entwickeln, hebt uns von den Mitbewerbern ab. Neben der Entwicklung neuer Produkte umfassen unsere Leistungen auch innovative Marketing- und Logistikkonzepte. Durch die permanente Einführung neuer Produkte gelten wir in unserer Branche als innovativer Dienstleister.



# Nachhaltige Qualität auf der ganzen Linie.

Produktlinien und Umweltverträglichkeit.

		ELCO premium	ELCO proclima	ELCO profutura	ELCO sycling
<b>UMWETTLABELS</b>					
FSC		ja	ja 100% Recycling		
Blauer Engel				ja	
Nordischer Schwan			ja	ja	
<b>UMWELTASPEKTE</b>					
Papier		hochweiss, FSC	weiss, Recycling	naturweiss, Recycling	grau, Recycling
Fensterfolie		Polystyrol	kompostierbar	Polystyrol	Pergamin
Wasserfarbe Innendruck		ja	ja	ja	ja

Kombinationen sind als Spezialanfertigungen erhältlich.

**Elco AG**

Wildschachen

CH-5201 Brugg

T +41 (0)56 462 80 00

F +41 (0)56 462 80 80

[www.myelco.ch](http://www.myelco.ch)

[info@myelco.ch](mailto:info@myelco.ch)

