

Hefte, Blöcke, Ordner & Mappen

Produktinformationen

Papier ist die Nummer 1

Modernes Recycling-Papier ist glatt, tintenfest und auch gut zum Radieren geeignet. Daraus hergestellte Schulhefte erfüllen ein Höchstmaß an funktioneller und ökologischer Qualität.

Hefte aus 100 % Recycling-Papier mit einem nationalen Umweltzeichen auf dem Umschlag garantieren die Einhaltung strengster Kriterien.

Sammelbestellungen

Dabei handelt es sich um eine erprobte Form, Hefte aus Recycling-Papier über den Papierfachhandel in größeren Mengen (preisgünstig) zu beziehen. Über positive Erfahrungen berichten SchulsprecherInnen, FunktionärInnen in Elternvereinen, LehrerInnen und FachhändlerInnen.

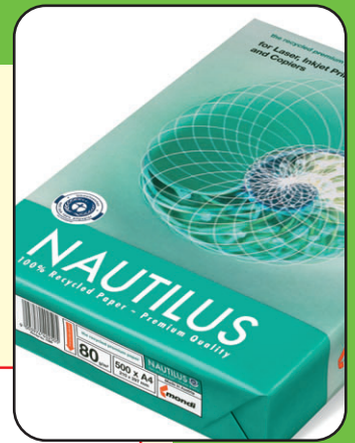


Einkauf im Geschäft

Einen nachweislichen Umweltbonus haben auch Hefte, die aus mindestens 30 % Recyclingfaser bestehen und das FSC-Zeichen tragen (siehe Rückseite). Andere Hefte werben auf Umschlägen oft mit selbst verliehenen Öko-Symbolen, die nur bedingt etwas über den Umweltnutzen aussagen.

Schreibblöcke, Ringbucheinlagen: Hier ist die Situation ähnlich wie bei den Heften.

Ordner und Mappen gibt es aus Kunststoff oder Karton – besonders umweltfreundliche aus 100 % Altpapier, die am österreichischen Umweltzeichen oder am »Blauen Engel« erkennbar sind. Sie sind praxistauglich und von bester Qualität.



Kopieren in der Schule?

NAUTILUS Kopier- und Laserdruckpapier mit dem »Österreichischen Umweltzeichen« bekommen Sie bei Ihrem Papiergroßhändler wie ...

eplus
Tel. 02236/802 51 00
www.eplusoffice.at

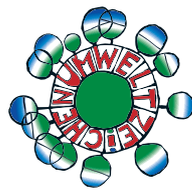
Antalis Austria GmbH

Wien:
Tel. 01/250 70-0
Linz:
Tel. 07221/644 20
Innsbruck:
Tel. 0512/335 77

Gesundheit

Rundum g'sund

Papierprodukte aus Recycling-Papier mit dem »Österreichischen Umweltzeichen« oder dem »Blauen Umweltengel« sind für alle »gesund«, für den Menschen und für die Umwelt. Denn für die Herstellung dürfen bestimmte gesundheitsgefährdende Stoffe erst gar nicht verwendet werden, ebenso keine optischen Aufheller und kein Chlor für die Bleiche des Papiers. Die Kriterien für Produkte aus Recycling-Papier werden so gesetzt, dass Umwelt- und Gesundheitsaspekte laufend optimiert werden und KäuferInnen sich auf die Umweltzeichen verlassen können.



Das Österreichische Umweltzeichen und der »Blaue Engel« aus Deutschland haben strengste Kriterien.

»Ich brauche für die Schule viele Hefte. Die Hefte aller Schulen zusammen machen sicher einen riesigen Berg Papier aus. Wir verwenden Hefte nicht lange, dann kommen sie ins Altpapier. Recycling-Hefte wären da sicher gut.«
Daniel, 8 Jahre, aus Linz



Bezugsquellen

Gemeinsam bestellen. Vorteile für die Klasse: Die von den LehrerInnen verlangten Hefte sind zu Schulbeginn auch tatsächlich vorhanden, durch Mengenrabatt sinkt der Preis, Sonderwünsche können berücksichtigt werden (z. B. Lineatur, Gestaltung).

Hefte aus fast 100 % Altpapier mit ...

Österreichischem Umweltzeichen:

Karli Printi Heft

KARLI-PRINTI-Hefte: Die Klasse kann den Heftumschlag selbst gestalten. Print & more, www.karliprinti.at, Tel. 0316/49 22 19

LOGO Hefte, mit individuell gestaltetem Cover,

Messerle GmbH, www.meinschulheft.at, Tel. 05523/5991-0

Deutschem Umweltzeichen (»Blauer Engel«):

ÖKOPapier-Schulheftserie von Greenpeace

Messerle GmbH, www.leichter-lernen.at, Tel. 05523/5991-0
Memo AG, www.memo.de, Tel. 0049/9369/905-100
(Memo führt auch die Eigenmarke »memo Schulhefte«)

ROBIN-WOOD-Schulheftserie der gleichnamigen Umweltorganisation, www.robinwood.de, Tel. 0049/421/59 82 88

Hefte aus rund 30 % Altpapier

Diese Hefte bestehen aus TCF-Papier (total chlorfrei gebleicht), das aus drei Schichten aufgebaut ist. Die mittlere besteht aus Recycling-Faser. Das vom österreichischen Schulhefte-Hersteller Format Werk dafür verwendete Papier ist FSC-zertifiziert.

Formati®- und Format-X® »wissen inside«-Schulhefte
Format Werk GmbH, www.formatwerk.at, Tel. 07246/7661-0



Gebrauch & Pflege

Kein Zerinnen

In vielen Schulen ist noch nicht bekannt, dass modernes Recycling-Papier heute allen technischen und qualitativen Anforderungen entspricht. Es ist normgerecht und eignet sich hervorragend für Schulhefte. Alle Untersuchungen zeigen, dass Recycling-Papier tintenfest ist. Das Zerinnen der Tinte gehört schon längst der Vergangenheit an. Außerdem ist die Auslaufneigung des Papiers beim Beschreiben mit Tinte unabhängig von der Papierart zu sehen, da sie viel mehr vom Grad der Leimung abhängt. Zerinnen kann Tinte also auch auf hochweißem Papier. Die Nachfrage nach Heften mit dem Österreichischen Umweltzeichen zeigt die Zufriedenheit mit dem modernen Recycling-Papier. Auch Umschläge gibt es in schönen Farben aus Recycling-Papier.

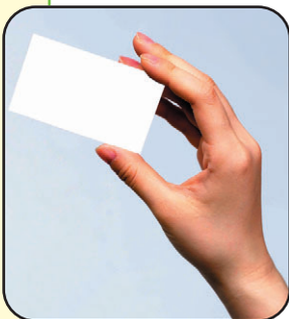


Umwelt

Den Bonus nutzen

Für »hochweißes« Papier werden auch Urwälder des Nordens in Kanada und Sibirien abgeholzt. Papier aus frischem Zellstoff verbraucht in der Herstellung deutlich mehr Energie und verursacht höhere Abwasserbelastung als Recycling-Papier.

Recycling-Papier hat somit einen beträchtlichen Umweltschutz-Bonus. Schulprodukte aus Recycling-Papier mit dem Umweltzeichen sind also ein unmittelbarer Beitrag zum Schutz gefährdeter Wälder, vermindern die Umweltbelastungen und entsprechen dem Gesundheitsschutz der Verbraucher (siehe Seite 33).



Preis

Preisunterschiede z. B. bei Schulheften haben verschiedene Gründe. So kann die Blattanzahl pro Heft (16 oder 20) unterschiedlich sein, es kann sich um ein No-Name-Produkt handeln, das billigst auf den Markt geworfen wird, oder um ein spezielles Sortiment z. B. für Grundschulen mit aufwändiger, farblicher Gestaltung. Preisvergleiche sind gut, auf Qualität und Umweltbonus zu achten, ebenfalls.

Frage & Antwort

Woran sind Hefte aus Recycling-Papier zu erkennen?

Eindeutig am Österreichischen Umweltzeichen oder am »Blauen Engel«, dem deutschen Umweltzeichen.



Während der »Blaue Engel« auch für den Umschlag 100 % Recycling-Papier verlangt, kann der Umschlag nach dem Österreichischen Umweltzeichen auch aus einem Umweltzeichen-Frischfaser-Druckpapier bestehen. Der Kern muss aus 100 % Altpapier sein.

Wer kann den Verkauf von RC-Papier-Heften wieder ankurbeln?

Nur die Eltern, LehrerInnen und SchülerInnen! Denn sie kaufen Hefte in riesigen Stückzahlen. Steigt die Nachfrage, wird das Angebot vielfältiger. Hersteller von Schulheften produzieren das, was die Schulen benötigen und wünschen. Selbstverständlich auch in Recycling-Qualität.

Wie kommen Schulen zu Recycling-Heften? Was tun, wenn die Möglichkeit fehlt?

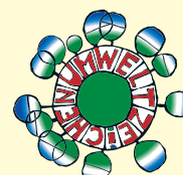
Die Hefte gemeinsam über den Fachhandel einzukaufen, ist eine gute Möglichkeit, preisgünstig zu Recycling-Heften zu kommen. Wenn das derzeit noch nicht durchführbar sein sollte, kaufen Sie statt der »üblichen« Hefte, solche mit einem Faseranteil von mindestens 30 % Recycling-Papier (siehe Kästen »Bezugsquellen«).

Wenn Sie den Hinweis »FSC« (Forest Stewardship Council) oder »PEFC« (Pan European Forest Certification) am Umschlag sehen, bedeutet das, dass das Holz für die Papierproduktion von »umweltgerecht, sozial verträglich und wirtschaftlich nachhaltig« zertifizierten Wäldern bzw. Plantagen stammt. Der Aufdruck »TCF« hingegen sagt aus, dass das Papier total chlorfrei gebleicht worden ist.



Was bedeuten die verschiedenen Logos auf den Heften?

Das Logo mit den Schriftzügen »Aqua Pro Natura« und »Weltpark Tropenwald« ist eines von mehreren Logos, die von Herstellern oder Verbänden selbst vergeben werden. Aussagekräftig sind solche Umweltzeichen aber nur dann, wenn sie von einer unabhängigen Stelle kontrolliert und bestätigt werden, wie es bei staatlichen Umweltzeichen wie dem Österreichischen Umweltzeichen, dem »Blauen Engel« in Deutschland oder dem Europäischen Umweltzeichen der Fall ist.



Klimaschutz beginnt beim Papier

Die Herstellung von einem Paket Recyclingpapier (500 Blatt) spart im Vergleich zu Frischfaserpapier so viel Energie, dass damit eine 100-Watt-Glühlampe 44 Stunden leuchten könnte. Eine Tonne Recyclingpapier spart die Menge an CO₂ ein, die ein durchschnittliches Auto auf rund 1000 km ausstößt.

Quelle: IFEU Heidelberg

Nachhaltigkeitsrechner für Papier

der Initiative »Pro Recycling-Papier« jetzt auf: www.papiernetz.de

