

Clever einkaufen für die Schule.

Die Umwelt freut sich!



Clever einkaufen für die Schule.

Die Umwelt freut sich!

Wien, 2026

Impressum

Medieninhaber, Verleger und Herausgeber:
Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Klima- und
Umweltschutz, Regionen und Wasserwirtschaft (BMLUK)
Stubenring 1, 1010 Wien
bmluk.gv.at
Redaktion: Thomas Götzinger, Jutta Kellner, Ernst Leitner
Fotonachweis Cover: envato.com/Rawpixel
Layout: Erich Götzinger Werbegesellschaft m.b.H.
Wien, 2026
Gedruckt nach der Richtlinie „Druck- und Recycling-papierpro-
dukte“ des Österreichischen Umweltzeichens,
Druckerei Janetschek GmbH,
UW-Nr. 637

Inhalt

Einleitung	5
1 Schultaschen	6
2 Schulrucksäcke	8
3 Hefte	10
4 Bleistifte	12
5 Buntstifte	14
6 Spitzer	16
7 Radierer	18
8 Füllhalter	20
9 Textmarker	22
10 Lineal	24
11 Malfarben	26

12 Wachsmalkreide.....	28
13 Kleber.....	30
14 Umweltzeichen.....	32
15 Rätsel.....	36
Hinweise.....	38

Der clevere Schuleinkauf!

Wir alle tragen Verantwortung, unsere Gesellschaft zukunftsorientiert weiterzuentwickeln. Damit es uns gelingt, nachfolgenden Generationen eine lebenswerte Welt zu hinterlassen, gilt es, das Prinzip der Nachhaltigkeit zu fördern und die Umwelt zu schützen. Zum Schulstart können Sie als Eltern einen wichtigen Beitrag leisten: Greifen Sie zu nachhaltigen und qualitativ hochwertigen, langlebigen Produkten, Sie schonen damit auch Ihre Geldbörse. Die Initiative „Clever einkaufen für die Schule“ und das Österreichische Umweltzeichen unterstützen Sie mit Informationen, Tipps und der Produktliste. Setzen auch Sie ein Zeichen für einen nachhaltigen Weg in die Zukunft. Gemeinsam werden wir die Herausforderungen der Zukunft erfolgreich bewältigen! Gemeinsam können wir mit unseren Entscheidungen eine positive Veränderung bewirken.

Auf den folgenden Seiten finden Sie Schulartikel in cleverer Reihenfolge.



Der UmweltTipp!

1 Schul- taschen



Sichtbar muss sie sein, gefällt sie auch, so ist es fein. Sicher und ergonomisch gut, sie dem Kind nichts Böses tut.

Leuchtendes und rückstrahlendes Material an der Schultasche macht den Schulweg für Ihr Kind deutlich sicherer. Der Hinweis „Geprüft nach DIN 58124“ in der Beschreibung des Herstellers bestätigt, dass das Modell die Mindestanforderungen an Sicherheit, Trageeigenschaft und Materialqualität erfüllt. Zusätzlich sollte die Schultasche ergonomisch geprüft sein, denn das schon in Kombination mit richtigem Trageverhalten den Rücken. Das bluesign®-Label steht für strenge Kriterien einer schadstoffarmen Textil- und Taschenproduktion, das Fair-Wear-Foundation-Label (FWF) steht für soziale Verantwortung, der „Grüner Knopf“ für eine soziale und ökologische Zertifizierung.

Darauf beim Kauf achten

- DIN-58124-geprüft (Prüfstelle)
- AGR oder IGR-geprüft auf Ergonomie
- bluesign®-Label, „Grüner Knopf“-Label
- Fair-Wear-Foundation-Label



2 Schulrucksäcke



Der Rucksack drückt und zieht zugleich, die Riemen schneiden, nichts ist weich? Clever kauft, wer erst probiert und schaut, wer Schäden repariert!

Ergonomisch geprüfte Schulrucksäcke bieten viele Vorteile. Achten Sie auf Prüfhinweise (AGR, IGR, BAG) und darauf, dass der Rucksack auf dem Schulweg gut sichtbar ist! Ihr Kind sollte den Schulrucksack unbedingt befüllt ausprobieren, um sicherzustellen, dass er weder drückt noch zwickt. Schulrucksäcke werden zunehmend nachhaltiger: Das bluesign®-Label steht für strenge Kriterien einer schadstoffarmen Textil- und Taschenproduktion, das Fair-Wear-Foundation-Label (FWF) für soziale Verantwortung, der „Grüner Knopf“ garantiert eine soziale und ökologische Zertifizierung. Achten Sie zudem auf Pflegehinweise sowie ein Reparaturservice und heben Sie den Garantieschein mit Datums- und Firmenstempel des Händlers sorgfältig auf!

Darauf beim Kauf achten

- AGR oder IGR-geprüft auf Ergonomie
- bluesign®-Label, „Grüner Knopf“-Label
- Fair-Wear-Foundation-Label
- Garantie, Reparaturservice, Pflegehinweis



3 Hefte



Perfekt ist ein Recyclingheft, mit Umweltzeichen, das ist klar, ist es die beste Wahl!

Umweltzeichen-Hefte sind die beste Wahl! Hefte aus 100 % Recycling-Papier mit dem Österreichischen Umweltzeichen auf dem Umschlag erfüllen die Einhaltung strengster Kriterien. Das schont die Umwelt und ist gut für die Gesundheit. Auf jeder Seite lässt sich perfekt schreiben und damit gleichzeitig das Klima schützen.

Vorsicht bei anderen Symbolen (Baum etc.) und sonstigen firmeneigenen Zeichen! Beliebige Zeichen sagen nichts darüber aus, wie umweltfreundlich die Hefte tatsächlich sind. Oft fehlt eine unabhängige Kontrolle.

Darauf beim Kauf achten

- Österreichisches Umweltzeichen
- Deutsches Umweltzeichen „Blauer Engel“



4 Bleistifte



Die Mine ist das A & O, ein guter Holzschaft ebenso. Stimmt die Qualität nicht beim Material, wird Schreiben schnell zur Qual!

Bleistifte sind langlebig, laufen nicht aus, patzen nicht und funktionieren bei Hitze und Kälte. Entscheidend sind die Qualität der Rohstoffe und die Verarbeitung – das schont letztendlich nicht nur die Umwelt, sondern auch Ihre Geldbörse. Stifte mit staatlichen Umweltzeichen gehören zu den besten. Achten Sie auf ein Holz-Siegel, das Holz aus nachhaltig bewirtschafteten Wäldern garantiert!

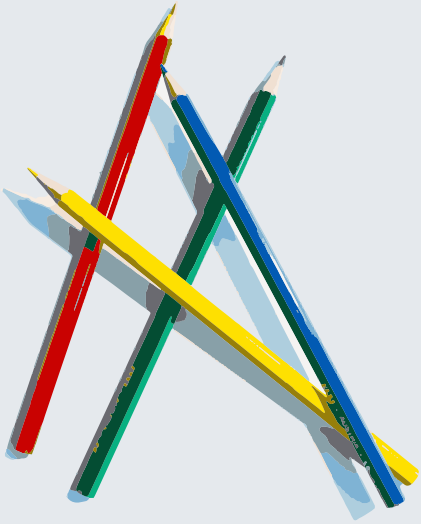
„Naturbelassene“ Stifte sind gewachst und verzichten auf die Lackbeschichtung. Falls doch mit Lackierung, dann nur beschichtet mit Wasserlack. Dreh- oder Druckminenstifte sind dank ihrer Nachfüllminen besonders abfallarm. Solche Schreiblernstifte sind oft das Erste, womit Kinder schreiben lernen. Lassen Sie Ihr Kind ergonomisch und mit Freude schreiben lernen!



Darauf beim Kauf achten

- Französisches Umweltzeichen

5 Buntstifte



Schreiben, zeichnen, malen, viele Farben, ohne Gift macht's uns froh und die Umwelt ebenso.

Welches Kind kaut nicht gern am Stift? Ein staatliches Umweltzeichen bietet hier mehr Sicherheit. Das „Spiel gut“-Siegel zeichnet gutes Spielzeug aus, das pädagogisch wertvoll ist sowie Haltbarkeit und Lebensdauer dem Spielzweck entsprechen. Große Preisunterschiede entstehen meist durch unterschiedliche Herkunft, Verarbeitung und verwendete Rohstoffe wie Farbpigmenten oder Holz.

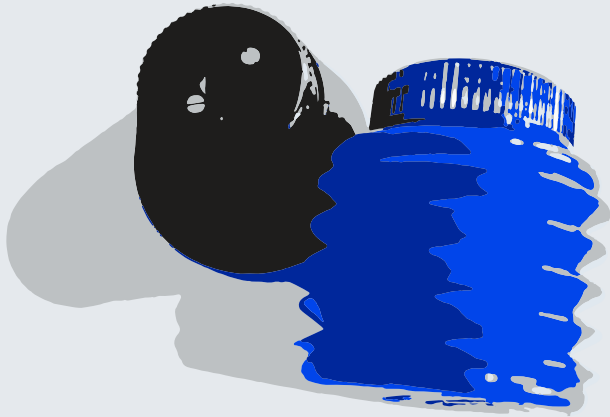
Stifte einzeln und lose nachzukaufen, ist umweltfreundlich. Buntstifte sind auch unlackiert erhältlich oder mit Lack auf Wasserbasis beschichtet.

Darauf beim Kauf achten

- Französisches Umweltzeichen
- „Spiel gut“-Siegel
- Dicke der Mine, mind. 3mm



6 Spitzer



Für Groß und Klein und alle Klassen, Stift und Spitzer müssen passen.

Am besten ist ein Spitzer aus Metall mit mechanischer Befestigung in einer bruchfesten Dose. Sollte die Dose kaputtgehen, lässt sich der Metallspitzer einfach ablösen und weiterverwenden. Metallspitzer sind unverwüstlich. Das Messer sollte immer angeschraubt sein und sich leicht austauschen lassen. Ersatzmesser sind beim Papierfachhändler erhältlich.

Kunststoffe wie PE (Polyethylen) oder PP (Polypropylen) sind mit weniger Risiken verbunden als viele andere Kunststoffe.

Ein Staubverschluss verhindert, dass das Spitzgut aus der Dose in die Tasche gelangt.

Darauf beim Kauf achten

- Ganzmetallspitzer
- Dose aus Metall, PP oder PE
- Staubverschluss

7 Radierer



**Ratzfatz ist alles weg, ein guter Radierer erfüllt den Zweck.
Bei PVC-Kunststoff gib acht, weil er der Umwelt Schaden macht.**

Gut für die Schule sind Naturkautschuk-Radierer oder PVC-freie Kunststoff-Radierer. PVC (Polyvinylchlorid) ist problematisch, da es während seines gesamten Lebenszyklus (von der Herstellung bis zur Entsorgung) eine Gefahr für Umwelt und Gesundheit darstellt – vor allem auch aufgrund der zugesetzten Phthalat-Weichmacher. Ohne diese Weichmacher wäre PVC brüchig und spröde.

Vorsicht! Radierer sind kein Spielzeug. Sie sollten nicht duften und keinesfalls dazu verleiten, sie in den Mund zu stecken (z. B. nachgebildete Früchte). Radierer sollten auch nicht zu klein sein, damit sie gut in der Hand liegen.

Darauf beim Kauf achten

- „Naturkautschuk“
- „PVC-frei“ und „Phthalate-frei“
- „Kein VINYL (PVC)“
- Handliche Größe
- Haltemanschette aus Karton

8 Füllhalter



Probeschreiben vor dem Kauf, da fällt den Kindern sicher auf, welcher Füller für sie passt, wenn er richtig angefasst.

Damit Ihr Kind seine Idealfüllfeder findet, ist eine Schreibprobe unerlässlich. Ihr Papierfachgeschäft unterstützt Sie dabei fachgerecht mit viel Know-how, auch bei Fragen zur Reinigung, Pflege und Reparatur des Füllhalters. Viele namhafte Hersteller bieten für ihre Fabrikate Ersatzfedern an, ebenso Konverter für die Befüllung mit Tinte aus der Flasche sowie spezielle Modelle für Linkshänder.

Einige Hersteller gewähren eine Garantie auf die Feder. Bewahren Sie den Garantieschein mit Datums- und Firmenstempel des Händlers gut auf!

Darauf beim Kauf achten

- Federbreite
- Standard-Patronen
- Geeignet für Konverter
- Federart
- Sichtfenster für Füllstand
- Abrollschutz
- Farbcode für Linkshänder

9 Textmarker



Mit Leuchtfarben wichtige Textpassagen markieren und dabei das Gedächtnis bestens trainieren.

Es werden bereits erstaunlich gute Lösungen für Marker generell angeboten. So etwa klecksfreie Refill-Stationen oder Patronen, die ähnlich wie bei der Füllfeder, einfach gegen volle ausgetauscht werden. Nachfüllen spart Geld, vermeidet Abfall und schützt das Klima!

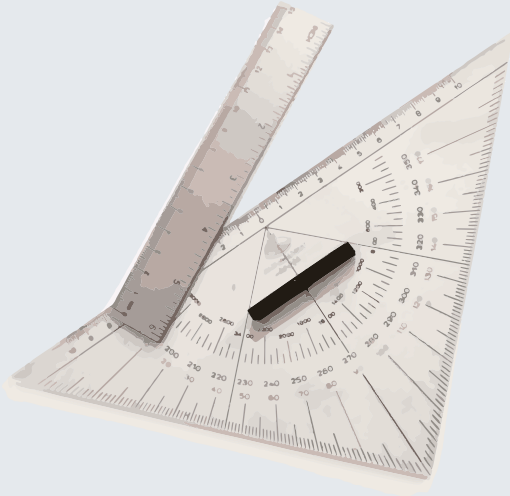
Ein guter Tipp sind auch Trockentextmarker. Sie benötigen keine Kunststoffverpackung und trocknen nicht aus. Diese Leuchtmarker werden auch als Minenstift angeboten, welche besonders abfallarm sind, da lediglich die Ersatzmine nachgefüllt werden muss.

Darauf beim Kauf achten

- Deutsches Umweltzeichen „Blauer Engel“



10 Lineale



Ein Holzlineal ist gut zum Unterstreichen, auch Kunststoff muss Qualität erreichen. Lineale zum Zeichnen und Konstruieren sollen präzise und lang funktionieren.

Holzlineale (meist aus Buche) sind noch lange nicht out. Es gibt sie unlackiert. Längere Modelle (30 cm) sind auch mit Metallschiene erhältlich. Holz wächst nach!

Kunststofflineale qualifizieren sich durch ihre Vorteile beim geometrischen und technischen Zeichnen. Die Qualitätsunterschiede bei den Kunststofflinealen und Geo-Dreiecken können erheblich sein.

Nur hochwertige Lineale und Dreiecke aus schlag- und kratzfestem Kunststoff, mit abriebfester Skalierung durch Prägung und hoher Lichtdurchlässigkeit, verdienen die Bezeichnung Präzisionswerkzeug, besonders solche mit dem Österreichischen Umweltzeichen. Qualität sorgt für lange Haltbarkeit und Präzision.



Darauf beim Kauf achten

- Österreichisches Umweltzeichen
- Kunststoff: Acrylglas wie Plexiglas®

11 Malfarben



Farbenpracht soll nicht verdecken, dass in manchen Farben Probleme stecken. Je besser die Informationen sind, umso sicherer sind Farben für Ihr Kind.

Bei den Malfarben mit zwölf Schälchen zeigen sich beim Vergleich große Preisunterschiede. Ein hoher Qualitätsstandard wird durch Normen für den „Deckfarben-Malkasten“ beschrieben. Dabei geht es um Farbskala, Farbsättigung, Farbmenge und Farbanordnung im „Zwölferkasten“. Achten Sie auf die Qualität, das erspart Ihrem Kind und Ihnen Frust und Ärger.

Achten Sie beim Schuleinkauf darauf, ob auf der Verpackung der Hinweis auf die Norm für Schulumalkästen zu finden ist! Fragen Sie nach, ob Ersatz-Schälchen zum Auffüllen erhältlich sind! Das „Spiel gut“-Siegel kennzeichnet gutes Spielzeug, das pädagogisch wertvoll ist und dessen Haltbarkeit sowie Lebensdauer dem Spielzweck entsprechen.



Darauf beim Kauf achten

- „Spiel gut“-Siegel

12 Wachsmal- kreide



Die Farben leuchten satt und klar: für Kinderkunstwerke wunderbar! Von Schadstoffen frei, sind sie fit für Farbenzauberei.

Wachsmalkreiden mit dem „Spiel gut“-Siegel auf der Verpackung sind als pädagogisch wertvoll eingestuft.

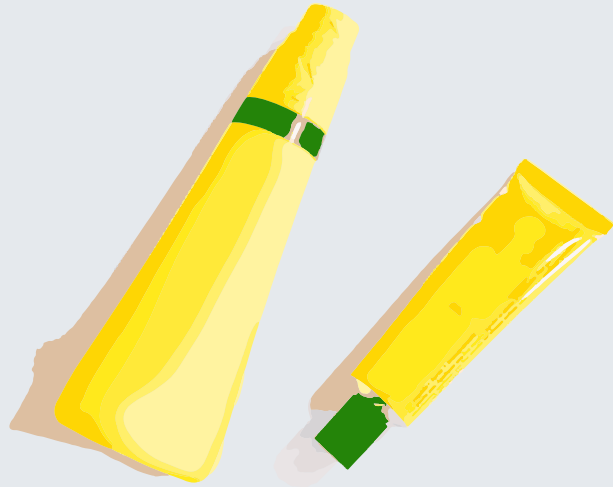
Die Kreiden sind auch mit Papierwickel erhältlich, oft in einer stabilen Kartonbox, statt mit aufwendigen Kunststoff-Schubern, zu kaufen. Die Farbkreiden können auch einzeln nachgekauft werden. Wachsmalkreiden mit möglichst viel Bienenwachs oder hochwertigem pflanzlichen Wachs nutzen erneuerbare Rohstoffe statt Erdöl (Paraffinwachs ist künstliches Wachs aus Erdöl). Wachsmalkreiden finden häufig Verwendung in Kindergärten und Volksschulen. Sie sind als Spielzeug für Kinder bis 14 Jahre eingestuft. Mit dem CE-Zeichen garantiert der Hersteller, dass das Produkt der Spielzeugnorm entspricht.

Darauf beim Kauf achten

- „Spiel gut“-Siegel
- CE EN71
- Papierwickel



13 Kleber



Kinder kleben gerne Sachen, das soll der Gesundheit keinen Schaden machen. Der Kleber soll doch harmlos sein, das ist auch für uns're Umwelt fein!

Organische Lösungsmittel in Klebern stellen eine Gefahr für die Gesundheit der Kinder dar. Vermeiden Sie diese vorbeugend, indem Sie Papier- und Bastelkleber ohne Lösungsmittel verwenden! Der Papierfachhandel bietet diese Kleber in bester Qualität an. Klein abgepackte Portionen an Klebmasse sind oft teuer. Am preiswertesten sind Vorratsflaschen (für Kindergarten und Volksschule), gefolgt von größeren Behältern, z.B. mit einer Füllmenge von 40 Gramm.

Mit dem Österreichischen Umweltzeichen ausgezeichnete Klebestifte, Klebeflaschen und Klebebänder sind nachweislich frei von Schadstoffen und Lösungsmitteln. Das Gewichtsverhältnis von Klebmasse und Behältnis ist bei Klebestiften mindestens 1:1.

Darauf beim Kauf achten

- Österreichisches Umweltzeichen
- Hinweis „Ohne Lösungsmittel“



14 Umweltzeichen

Staatliche Umweltzeichen stehen für Unabhängigkeit, Kontrolle und Transparenz bei Auswahl und Prüfung. Damit sind strenge Kriterien und hohe Umweltfreundlichkeit garantiert.



Europäisches Umweltzeichen

Offizielles Umweltzeichen der Europäischen Union in Zusammenarbeit mit allen EU-Mitgliedsstaaten.

ecolabel.eu



Österreichisches Umweltzeichen

Das Österreichische Umweltzeichen ist Garant für umweltfreundliche Produkte und Dienstleistungen. Nur Produkte mit staatlich vergebenen Umweltzeichen garantieren die Einhaltung strengster Kriterien und höchste Umweltfreundlichkeit.

umweltzeichen.at

Deutsches Umweltzeichen „Blauer Engel“

Das offizielle Umweltzeichen aus Deutschland, weltweit erste Ökomarke (seit 1977); RAL Deutsches Institut für Gütesicherung und Kennzeichnung e.V. und Umweltbundesamt Berlin.

blauer-engel.de



Skandinavisches Umweltzeichen

Das nordische Umweltzeichen der Staaten Schweden, Finnland, Norwegen, Island und Dänemark. Swedish Standards Institution, Stockholm (seit 1988).

„Nordic Ecolabel“ svanen.se/en



Französisches Umweltzeichen

Das französische Umweltzeichen wurde 1991 von der französischen Regierung in Zusammenarbeit mit der französischen Standardisierungsorganisation (AFNOR) entwickelt.

marque-nf.com/en





Spiel-gut-Siegel

Zeichen- und Malartikel müssen pädagogisch empfehlenswert sein und die „spiel gut“ Nachhaltigkeitskriterien erfüllen. spielgut.de



GS – Geprüfte Sicherheit

Geprüft wird nach den festgelegten Sicherheitsanforderungen (z.B. für Spielzeug EN71) durch eine unabhängige Stelle. Neben dem Siegel muss auch das Prüfinstitut angegeben sein.



AGR – Aktion Gesunder Rücken

Schultaschen und Schulrucksäcke mit AGR-Kennzeichen (Aktion Gesunder Rücken e.V.) sind umfassend auf Ergonomie geprüft. agr-ev.de



IGR-Label

Das IGR-Label steht für „Ergonomische Produkte“. igr-ev.de

bluesign® PRODUCT-Label

Garantiert, dass ein Produkt mit nachweislich geringeren Auswirkungen auf Mensch und Planet hergestellt wird. bluesign.com



Fair-Wear-Foundation-Label

Das Fair-Wear-Foundation-Label steht für soziale und ethische Verantwortung in der Textil- und Taschenproduktion. fairwear.org



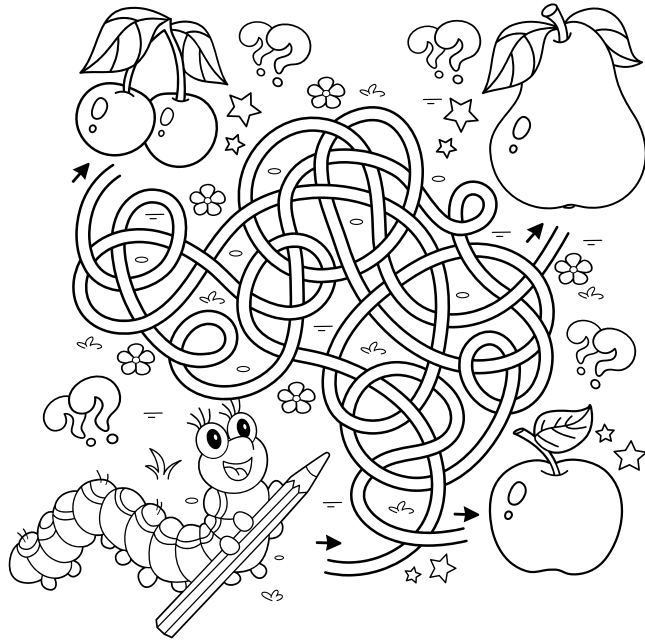
Der grüne Knopf

Der Grüne Knopf ist ein staatliches Siegel für nachhaltige Textilien. Das Besondere daran: Es prüft systematisch, ob Unternehmen Verantwortung für die Einhaltung von Menschenrechten und Umweltstandards in ihren Lieferketten übernehmen. gruener-knopf.de



15 Rätsel

Hilf der Raupe den richtigen Weg zu finden.



Labyrinth-Rätsel-
bild, Bild: istock-
photo.com/Olleon

Im zweiten Bild haben sich 10 Fehler eingeschlichen,
finde alle Fehler und kreuze sie an.



Suchbild Rätsel,
Bild: istockphoto.
com/ratselmeister

Hinweis

Einkaufshilfe für Büro und Schule

Die Folder für einen umweltfreundlichen Büro- und Schuleinkauf eignen sich ideal zum Weitergeben – auch in elektronischer Form. Als Service finden Umweltbewusste auf den beiden Portalen eine umfangreiche Liste mit empfehlenswerten Artikeln für eine Schnellsuche mit Eingabemaske. schuleinkauf.at und bueroeinkauf.at

Einkaufshilfe für Zuhause

Die Produktfibel des Österreichischen Umweltzeichens bietet rund 4.800 Produkte und Dienstleistungen (Stand

März 2026) in den Bereichen Bauen, Farben, Reinigung, Energie, Garten, Textilien, Papier, Schule und Büro.

umweltzeichen.at

Alle Materialien sind kostenlos erhältlich unter:

info@umweltzeichen.at



Die Initiative „Clever einkaufen für die Schule“ erfolgt in Kooperation mit dem Österreichischen Papierfachhandel und lebt von Partnerschaften:



Seit vielen Jahren unterstützen PAGRO und LIBRO die Initiative „Clever Einkaufen für die Schule“ des BMLUK.

Als Nummer 1 bei Schule ist es beiden Marken ein besonderes Anliegen, einen Beitrag zu einem nachhaltigen Schulstart zu leisten. Im Rahmen der Initiative werden daher umweltfreundliche Produkte direkt am Regal mit dem grünen „Umwelt-Tipp!“ gekennzeichnet, um Kundinnen und Kunden eine einfache Orientierung für nachhaltige Kaufentscheidungen zu bieten. So können Schülerinnen und Schüler bestens ausgestattet und umweltbewusst ins neue Schuljahr starten.



Alle Partner auf schuleinkauf.at

Besuchen Sie auch: bueroeinkauf.at und umweltzeichen.at