



Nachhaltig denken.  
Verantwortungsvoll handeln.  
Schritt für Schritt.



**#theschneiderway**

 [www.schneiderpen.com/sustainability](http://www.schneiderpen.com/sustainability)

Schon vor langer Zeit haben wir uns auf den Weg gemacht, um unsere Umwelt in ihrer Einzigartigkeit und Schönheit für uns und zukünftige Generationen zu schützen. Für unser Ziel einer nachhaltigen Zukunft stellen wir uns jeden Tag neuen Herausforderungen und Chancen. Wir gehen unermüdlich Schritt für Schritt weiter und erzielen Erfolge, die uns in unserer Richtung bestärken. Begleiten Sie uns auf unserem

**#theschneiderway!**

# Gelebte Nachhaltigkeit

## EMAS - Umweltschutz seit 1998

Wir stehen für Qualität „Made in Germany“ – produziert wird an zwei Standorten im Schwarzwald und im Harz. Diese unmittelbare Nähe zur Natur ist der Grund, warum wir uns besonders für sie einsetzen. Ressourcenschonung, Klimaschutz, Abfallvermeidung, Energieeffizienz, E-Mobilität, Reduzierung von Flächenverbrauch und die ausschließliche Verwendung erneuerbarer Energien sind nur einige der vielen Beispiele für unsere durchgehend gelebte Nachhaltigkeitsorientierung. Als einziger Schreibgeräte-Hersteller erfüllen wir damit an allen Produktionsstandorten die Vorgaben des weltweit anspruchsvollsten Umweltmanagement-Systems EMAS (<https://ec.europa.eu>).



Der Produktionsstandort in Wernigerode im Harz

Der Stammsitz von Schneider in Schramberg-Tennenbronn im Schwarzwald



# #theschneiderway



beschreibt unsere Aktivitäten zu einer nachhaltigen Entwicklung und den Umgang mit ökologischen Ressourcen. Auf unserem Weg zeigen wir auf, was es bedeutet, ökologisch sinnvoll zu wirtschaften und für eine sozial gerechte Gesellschaft einzutreten. Wir haben uns bereits sehr früh auf diesen Weg gemacht. Unsere Reise begann mit der ersten und bis dato lückenlos geführten Zertifizierung nach dem weltweit strengsten Umwelt-Management-System EMAS im Jahr 1998. Sind wir damit schon am Ziel? Natürlich nicht! Denn Nachhaltigkeit ist wie Schreiben. Kein Ziel, sondern ein Weg.

Mehr über unseren Weg erfahren:



# Zusammen mehr erreichen

Solidarität und Zusammenarbeit machen eine Gesellschaft stark. Dazu wollen wir als Unternehmen auch unseren Beitrag leisten. Wir investieren in unsere vorhandenen Standorte und reduzieren unsere Auswirkungen auf die Umwelt und Gesellschaft so gut es geht. Wir lassen auch nicht nach, unser Produktangebot schrittweise

noch umweltfreundlicher zu machen. Wir feiern Erfolge auf unserem Weg, die auf guter Zusammenarbeit unseres Teams basieren.

*Christian Schneider*

**Christian Schneider**  
Geschäftsführung



# Umweltschutz seit 1998

Wir sind nicht einfach auf den Öko-Zug aufgesprungen, sondern betreiben schon sehr lange aktiven Umweltschutz. Die frühe EMAS-Zertifizierung im Jahr 1998 nach dem weltweit strengsten Umweltmanagement-System – als erstes Unternehmen in der Branche – ist der Beleg für diese umweltorientierte Einstellung. Das schließt auch die Zertifizierung des Umweltmanagement-Systems nach der internationalen Norm ISO 14001 mit ein – geht aber noch weit darüber hinaus. EMAS verpflichtet zu wiederkehrenden Umwelt-Betriebsprüfungen durch einen unabhängigen und staatlich zugelassenen Umwelt-Gutachter sowie zur Publikation eines Nachhaltigkeitsberichts mit integrierter Umwelterklärung.



## URKUNDE



Schneider Schreibgeräte GmbH

mit den Betriebsstandorten

Schwarzenbach 9  
78144 Schramberg

und

Schneider GmbH & Co. Produktions-  
und Vertriebs KG  
Martin-Heinrich-Klaproth-Straße 28 | 38855  
Wernigerode

Register-Nr. DE-169-00015

Ersteintragung am

13. Februar 1998

Diese Urkunde ist gültig bis  
24. März 2024

Diese Organisation wendet zur kontinuierlichen Verbesserung der Umweltleistung ein Umweltmanagementsystem nach der Verordnung (EG) Nr. 1221/2009 und EN ISO 14001:2015 Abschnitte 4 bis 10 an, veröffentlicht regelmäßig eine Umwelterklärung. Wird das Umweltmanagementsystem und die Umwelterklärung von einem zugelassenen, unabhängigen Umweltgutachter begutachtet, ist eingetragen im EMAS-Register (www.emas-register.de) und deshalb beinhaltet das EMAS-Logo zu verwenden.



Willingen-Schwenningen, 26. Mai 2021

Industrie- und Handelskammer  
Schwarzwald-Baar-Heuberg

*BK*  
Birgit Hakenjos-Boyd  
Präsidentin

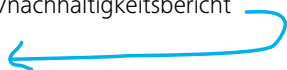
*Thomas*  
Thomas Althoff  
Hauptgeschäftsführer

## Offen und transparent

Nach wie vor sind wir als einziger Schreibgeräte-Hersteller an allen unseren Produktionsstandorten nach dem weltweit anspruchsvollsten Umweltmanagement-System EMAS (<https://ec.europa.eu/>) der Europäischen Union zertifiziert. Umweltschutz und Qualität gehen bei uns Hand in Hand, deshalb sind wir zudem nach der Qualitätsmanagement-Norm ISO 9001 zertifiziert.

### Download:

[schneiderpen.com/nachhaltigkeitsbericht](https://schneiderpen.com/nachhaltigkeitsbericht)



# Ausgezeichnet

## Qualität aus Deutschland

Wir entwickeln und produzieren in Deutschland. Damit können wir die hohe Qualität unserer Produkte am besten gewährleisten und die Einhaltung der anspruchsvollen ökologischen und sozialen Standards sichern. Für unser Engagement in diesem Bereich wurden wir in der Vergangenheit immer wieder prämiert – auch international. Bereits 2011 wurden wir als beispielhaftes Unternehmen mit dem European Office Product Award „Corporate Social Responsibility“ ausgezeichnet. 2020 wurden wir für den Deutschen Nachhaltigkeitspreis und 2022 für den Baden-Württembergischen Nachhaltigkeitspreis als Finalisten nominiert.



UMWELTPREIS  
FÜR UNTERNEHMEN  
BADEN-WÜRTTEMBERG  
2022

Nominierung



## Natürliche Energie

### regenerativ und klimaneutral

Seit 2010 verwenden wir ausschließlich regenerative Energien. Elektrische Energie beziehen wir zu 100 % aus Wasserkraft und eigener Strom wird aus Kraft-Wärme-Kopplung und Photovoltaikanlagen an beiden Produktionsstandorten erzeugt. Damit fangen wir an unseren Standorten in Wernigerode und Tennenbronn über 2.000 Sonnenstunden zur eigenen Stromerzeugung p.a. ein.

### Schon gewusst?

Auf dem Dach unseres neuen und derzeit am Standort Tennenbronn in Herstellung befindlichen automatisierten Lager-Gebäudes werden wir eine Photovoltaik-Anlage mit einer beachtlichen 100 kWh Peak-Leistung installieren.





## Energieeffizienz Clevere Maßnahmen

Ständige Investitionen in einen modernen Maschinenpark garantieren maximale Energieeffizienz. Schneidöle für die Metallbearbeitung können wir durch moderne Filtrations- und Aufbereitungsverfahren mehrfach verwenden. Abwärme der Spritzgießmaschinen wird für die Beheizung von Lagerhallen und der Erwärmung von Brauchwasser genutzt. Kaltes Bachwasser darf zur Kühlung von Maschinen verwendet werden (über isolierte Maschinenkühlkreisläufe).

### Schon gewusst?

Durch Investitionen in eine neue zentrale Druckluftsteuerung können wir über die Rückgewinnung und Nutzung von Abwärme rund 386.000 kWh Heizleistung für unsere Unternehmensgebäude p.a. einsparen (Stand 2022). Das entspricht dem Heizbedarf von ca. 17 Einfamilienhäusern in einem Jahr.



### Nachfüllen

Einfach, schnell  
und sauber

## Unsere Produkte Nachhaltigkeit und Qualität vereint

Auf der Produktebene legen wir besonders großen Wert auf die Produktqualität und Langlebigkeit, denn Müll vermeiden ist immer noch die beste Form von Umweltschutz. Die solide Verarbeitung garantiert die vollständige Nutzung über einen langen Zeitraum. Spezielle Tintenrezepturen und Gehäusematerialien ermöglichen eine lange Lagerfähigkeit, so dass die Produkte auch längere Logistikwege problemlos überdauern. Viele Produkte lassen sich einfach und sauber nachfüllen oder weisen maximal mögliche Schreiblängen auf. Unsere flexiblen Nachfüllsysteme sowie universelle Formate bei Tintenpatronen und die Einhaltung von genormten, handelsüblichen Formaten tragen dazu bei, dass tatsächlich nachgefüllt wird.



# Produkte aus biobasierten Werkstoffen Ganz schön raffiniert!

Stärke gewonnen aus Mais, Zucker aus Zuckerrohr und Zuckerrüben, Pflanzenöl wie Rizinusöl oder Cellulose aus Baumwolle oder Holz kann als Ausgangsmaterial für Kunststoff dienen. Der Vorteil davon? Dabei handelt es sich um nachwachsende Rohstoffe, aus denen biobasierte Kunststoffe für unsere Produkte gewonnen werden können. Mit der Verarbeitung dieser Materialien werden die begrenzten Erdölvorräte geschont und gleichzeitig die CO<sub>2</sub>-Emissionen im durchschnittlichen Vergleich mit herkömmlichen erdölbasierten Rohstoffen verringert.

Fineliner  
Line-Up



## Echte Naturtalente

Das Granulat, aus dem biobasierter Kunststoff entsteht, wird nicht auf Grundlage von Rohöl gewonnen, wie es bei konventionellem Kunststoff der Fall ist. Dabei kommen ausschließlich nachwachsende Rohstoffe zum Einsatz. Das ist ebenso innovativ wie ressourcenschonend. Für diese Schreibgeräte gelten bei uns dieselben hohen qualitativen Anforderungen wie für alle anderen Schneider-Produkte. Nur wenn wir zweifelsfrei garantieren können, dass die Qualität stimmt, stellen wir etablierte Produkte in Serie um und werden Schritt für Schritt nachhaltiger.

## Schon gewusst?

Wir arbeiten und forschen schon lange an technischen Lösungen mit biobasierten Substituten. So waren wir mit dem Line-Up auch der weltweit erste Hersteller eines Fineliners mit einem Gehäuse aus 88% biobasiertem Kunststoff!





## Produkte aus recycelten Kunststoffen

### Nachhaltigkeit durch Wiederverwertung

Wir setzen auch auf den Einsatz von Recycling-Kunststoff. Das bedeutet, dass unsere Recycling-Produkte in ihrem ersten Leben bereits Produkte oder Verpackungen waren, welche nach ihrer Nutzung dem Abfallkreislauf zugeführt und durch Wiederaufbereitung als recycelte Kunststoff-Granulate eingekauft und verarbeitet werden. Unsere Recycling-Kunststoffe stammen aus geeigneten Quellen (post-industrial oder post-consumer), um daraus wiederum qualitativ hochwertige Produkte herstellen zu können. Diese dürfen gem. der Norm DIN EN ISO 14021 auch als echte Recycling-Produkte ausgelobt werden.



## Immer einen Schritt weiter

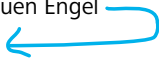
Viele Gehäuseteile unserer Produkte werden aus recyceltem Kunststoff hergestellt und für den umweltbewussten Verbraucher gekennzeichnet. Unsere Aussagen sind dabei stets transparent und von unabhängigen Gutachtern zertifiziert. Seit diesem Jahr werden bei unseren Bestseller-Markern Maxx 130 / 133 und dem beliebten Textmarker-Modell Job die innenliegenden Tintenspeicher komplett aus Recyclingfasern hergestellt. Doch wir denken auch über unsere Produkte hinaus: So werden immer mehr Produktverpackungen auf Einstofflösungen aus Karton umgestellt, Kunststoffkomponenten Schritt für Schritt aus Recycling-Material gefertigt. Unsere transparenten Blister-Hauben bestehen aus mindestens 85 % recyceltem Kunststoff.

# Zeichen setzen

## Erster Lizenznehmer des „Blauen Engel“

Der „Blaue Engel“ ist seit über 40 Jahren das Umweltzeichen der Deutschen Bundesregierung und eines der ältesten und bekanntesten Kennzeichen, an dem sich umweltbewusste Verbraucher orientieren. 2018 wurde unser Tintenroller Breeze als erstes Schreibgerät überhaupt damit ausgezeichnet. Das Umweltzeichen genießt nicht nur höchstes Vertrauen bei Verbraucher\*innen, sondern unterstreicht auch unser Umweltengagement.

Mehr zum Blauen Engel



## Schon gewusst?

Unser Kugelschreiber Reco ist der erste und einzige Kugelschreiber, der mit dem bekanntesten deutschen Umweltzeichen „Blauer Engel“ ausgezeichnet wurde. Er besteht zu 92 % aus recyceltem Material. Dadurch werden im Vergleich zur Verwendung von konventionellem Kunststoff über 65 % CO<sub>2</sub>-Emissionen eingespart. Wir legen Wert auf transparente Kommunikation: Unsere Leistungen und Aussagen werden belegt durch Zertifikate unabhängiger Prüfinstitute. So viel Pioniergeist wurde belohnt – mit mehreren Umweltauszeichnungen, wie dem PSI Sustainability Award, dem German Design Award und dem Promotional Gift Award.

Mit derzeit 7 zertifizierten Produktserien ist Schneider der deutlich größte Lizenznehmer des vertrauenswürdigen Umweltzeichens „Blauer Engel“ in der Kategorie Schreibgeräte & Stempel





Mehr zu unserem Klimaschutz-Projekt:  
[www.schneiderpen.com/co2neutral](http://www.schneiderpen.com/co2neutral)

# Klimaschutz

## aktiv gegen die Erderwärmung



Klimaschutz wirkt aktiv der Erderwärmung entgegen und ist die Voraussetzung für den Erhalt unserer Lebensgrundlage. Deshalb setzen wir alles daran, CO<sub>2</sub>-Emissionen gesamtheitlich zu reduzieren. Unserer Beeinflussung sind jedoch Grenzen gesetzt. Allein bei der Produktion entstehen durch den Einsatz von Rohstoffen und Energie zwangsläufig unvermeidbare Emissionen.

Eines unserer aktuellen Klimaschutzprojekte zur sauberen Stromerzeugung über Windkraftanlagen fördert die nachhaltige Entwicklung im südindischen Bundesstaat Karnataka / Indien (u.a. durch Arbeitsplätze und Berufsausbildungen für Jugendliche).

Eines unserer aktuellen Klimaschutzprojekte zur sauberen Stromerzeugung über Windkraftanlagen fördert die nachhaltige Entwicklung im südindischen Bundesstaat Karnataka / Indien (u.a. durch Arbeitsplätze und Berufsausbildungen für Jugendliche).



## Schon gewusst?

Neben vielen Produktserien, wie bspw. unsere Line-Up-, Slider- und One-Serie, ist unser komplettes Werbeschreibgeräte-Sortiment klimaneutral hergestellt.



Mehr zu unserer Klimaschutz-Kompensation für das Werbeschreibgeräte-Sortiment:  
[climatepartner.com/53739-2110-1001](http://climatepartner.com/53739-2110-1001)

Im Jahr 2023 wurden über die oben genannten und weitere Produktserien 1.697.315 kg unvermeidbare CO<sub>2</sub>-Emissionen ausgeglichen. Das entspricht der jährlichen CO<sub>2</sub>-Bindung von 135.760 Buchen.

# Produktverpackungen

## Ressourcen einsparen durch Recycling

Die überwiegende Mehrzahl unserer Verpackungen bestehen aus Kartontage mit mindestens 80 % recyceltem Altpapieranteil. Die transparenten Siegelhauben unserer SB-Verpackungen (Blister) werden aus einer Folie hergestellt, welche aus mindestens 85 % recyceltem Kunststoff besteht. Doch damit nicht genug: Durch Investitionen in hochmoderne Verpackungsautomaten wird sich der Anteil an Kunststoff zugunsten von Einstoff-Karton-Blister in Zukunft noch weiter reduzieren.



## Schon gewusst?

Den Anteil an Kunststoffverpackungen konnten wir 2022 im Vergleich zum Vorjahr in Deutschland um ca. 33,5 % reduzieren. Der Anteil an recycelten Papier-/Kartonverpackungen hat sich dadurch im gleichen Zeitraum um ca. 5,6 % erhöht <sup>1)</sup>



<sup>1)</sup> Statistische Erhebung für unsere Entsorgungsmeldung an Noventiz, Geltungsbereich DE



## Unsere Mitarbeiter aktiv im Umweltschutz

Unsere Mitarbeiter\*innen sind ein aktiver Teil unserer Nachhaltigkeitsstrategie und werden daher stets in unsere Umweltschutzmaßnahmen eingebunden. Das Engagement ist groß und wir finden immer wieder neue Möglichkeiten, uns aktiv im Umweltschutz und zum Wohle der Gesellschaft einzubringen. Jobrad-Leasing mit Bezuschussung, Pendelverkehr über die Wintermonate am Standort Tennenbronn über einen eigenen Werksbus, das Lauf-Event Schneider-Run – dessen Erlös komplett an eine soziale Einrichtung gespendet wird – unterjährige Kuchenverkäufe, themenbezogene Spendensammlungen, Althandsammlung, Müllwanderungen im Rahmen der „Clean-Up-Days“ oder das Bienen-Projekt der Auszubildenden für mehr Artenschutz sind nur einige Beispiele dafür.



## Nachhaltige Mobilität

Um in unserer globalisierten Welt wettbewerbsfähig zu bleiben, stellt die Mobilität hohe Anforderungen an Unternehmen, Logistik und Mitarbeiter. Bereits 2012 starteten wir mit einem Radförderprogramm. Heute leasen bereits 322 Mitarbeiter an den Standorten in Wernigerode und Tennenbronn ein Job Rad und werden durch ein internes Förderprogramm bezuschusst. Das spart rund 300.000 Kilometer klimaschädliches CO<sub>2</sub> pro Jahr ein. Für Dienstreisen – auch zwischen den Standorten – gilt: wann immer machbar, reisen wir mit der Deutschen Bahn. Flüge innerhalb Deutschlands und ins benachbarte Ausland sind nicht gestattet. Unser Fuhrpark besteht heute Großteils aus Elektro- und Hybrid-Fahrzeugen, um die Umweltbelastung für notwendige geschäftliche Fahrten so gering wie möglich zu halten.

# Gegen Korruption für fairen Wettbewerb

Schneider ist Unterzeichner des PBS (Papier, Büro und Schreibwaren)-Ehrenkodex. Die von den vier großen PBS-Wirtschaftsverbänden unterzeichnete Ethik-Initiative sorgt für Transparenz, Chancengleichheit und faire Geschäfte unter den Marktpartnern in der gesamten Branche.

Der Ehrenrat für Wirtschaftskonflikte überwacht die Grundsätze für ein faires Verhalten in der deutschen PBS-Branche und geht Verletzungen konsequent nach. Dazu nimmt er Beschwerden von jedermann entgegen.



# Fairer Einkauf auf lange Sicht

Wir pflegen eine partnerschaftliche Zusammenarbeit mit unseren Lieferanten, Leistung und Gegenleistung, Chancen und Risiken stehen in einem ausgewogenem Verhältnis zueinander. Es ist uns wichtig, soziale Anforderungen zu sichern: 90 % des Einkaufsvolumens stammt aus EU-Staaten – weniger als 1 % kommt aus Risikoländern (laut BSCI-Liste). Von Zulieferern fordern wir eine Erklärung zum Schutz menschenwürdiger Arbeitsbedingungen und nehmen die Zulieferer nach Möglichkeit selbst auch in Augenschein.

*Rund 70 % aller externen Lohnarbeiten werden an Werkstätten für Menschen mit Behinderungen vergeben.*



Diese Broschüre ist auf PEFC-Papier gedruckt  
und zu 100% klimaneutral hergestellt.



Weitere Informationen über #theschneiderway auf unserer Website



Schneider Schreibgeräte GmbH  
Tennenbronn · Schwarzenbach 9  
78144 Schramberg · Germany  
[www.schneiderpen.com](http://www.schneiderpen.com)

448536  
50-WM253  
4004675116192