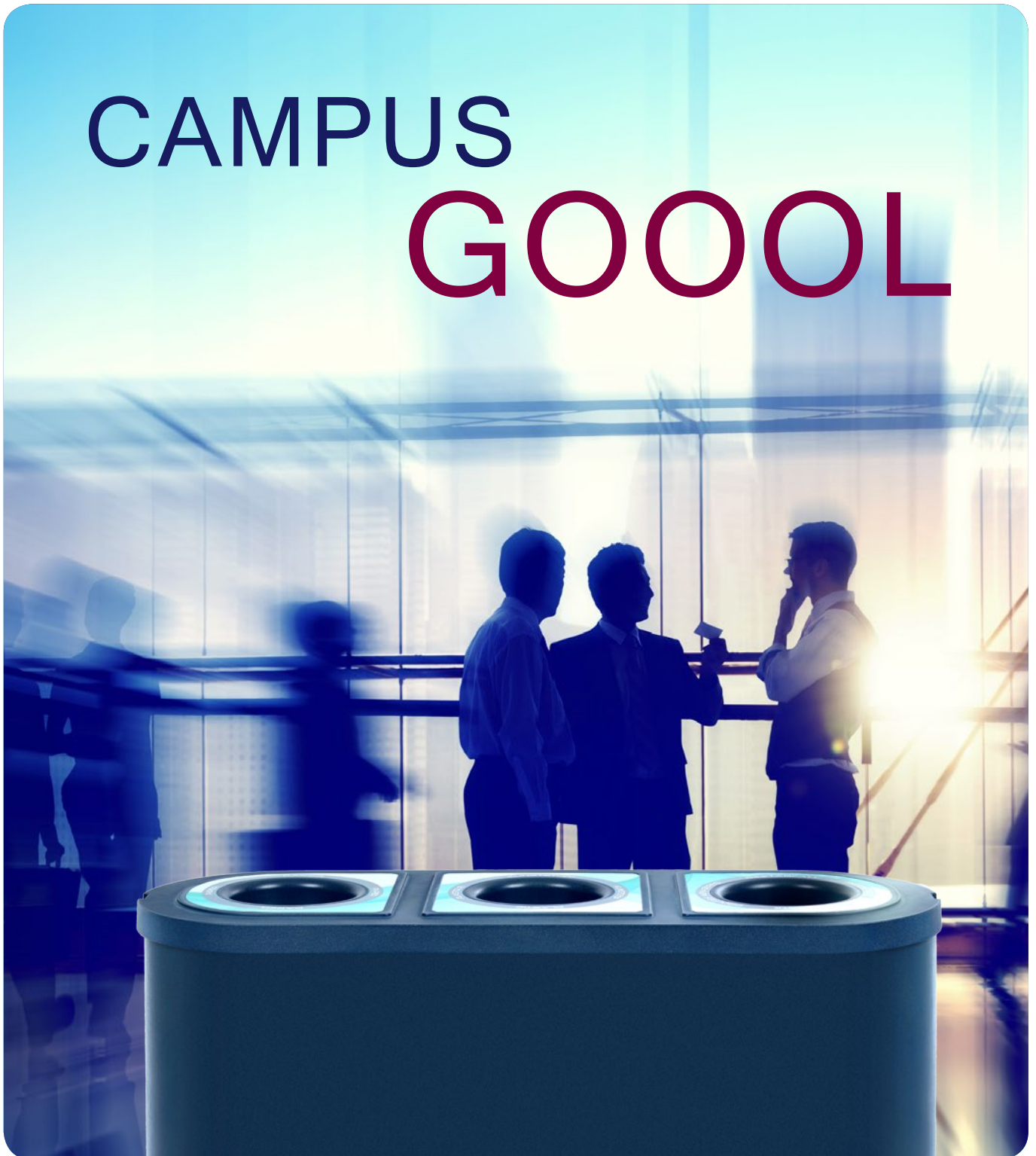


WERTSTOFFSAMMELBEHÄLTER

# CAMPUS GOOOL



# VOLLTREFFER FÜR DIE UMWELT

## HATTRICK ZUM ERFOLG

Umweltfreundliche Einrichtung von Büros, nachhaltige Beschaffung von Büromaterial und ökologische Geschäftsstrategien gehören heute zum Selbstverständnis vieler Unternehmen. Auch die Trennung von Abfällen und Wertstoffen in Bürogebäuden gehört dazu. Hier wird jedoch nicht nur Wert auf Funktionalität sondern vor allem auf ein ansprechendes Design gelegt. Der CAMPUS GOOOL bietet mit seinem schlanken Produktdesign Raum für drei Fraktionen - und er integriert sich platzsparend in Laufwege und Büroflore.

## 100% NACHHALTIG

CAMPUS GOOOL ist die nachhaltigste Vorsortierlösung für Innenräume. Er ist vollständig recycelbar und kann aus bis zu 100% Recyclingmaterial produziert werden. Die hohe Qualität garantiert ein langes Produktleben. Der Behälter macht die Sammlung von verschiedenen Fraktionen deutlich ergonomischer und ökonomischer als das übliche Vorsortieren in einzelnen Papierkörben. Aus einer besseren Trennung der Wertstoffe resultiert eine höhere Recyclingquote.

## ÄSTHETISCH

Das hochwertige und schicke Design des CAMPUS GOOOL passt auch zu einer anspruchsvollen Büroeinrichtung und Raumgestaltung. Durch verschiedene Materialeffekte und viele Sonderfarben passt er sich individuell jeder Innenarchitektur an und beeinträchtigt nicht das Raumkonzept. Durch eine individuelle Gestaltung von Aufklebern und Beschriftung im Deckel- und Seitenbereich kann der Behälter im jeweiligen Firmendesign gestaltet werden.



Detailfoto Innenbehälter

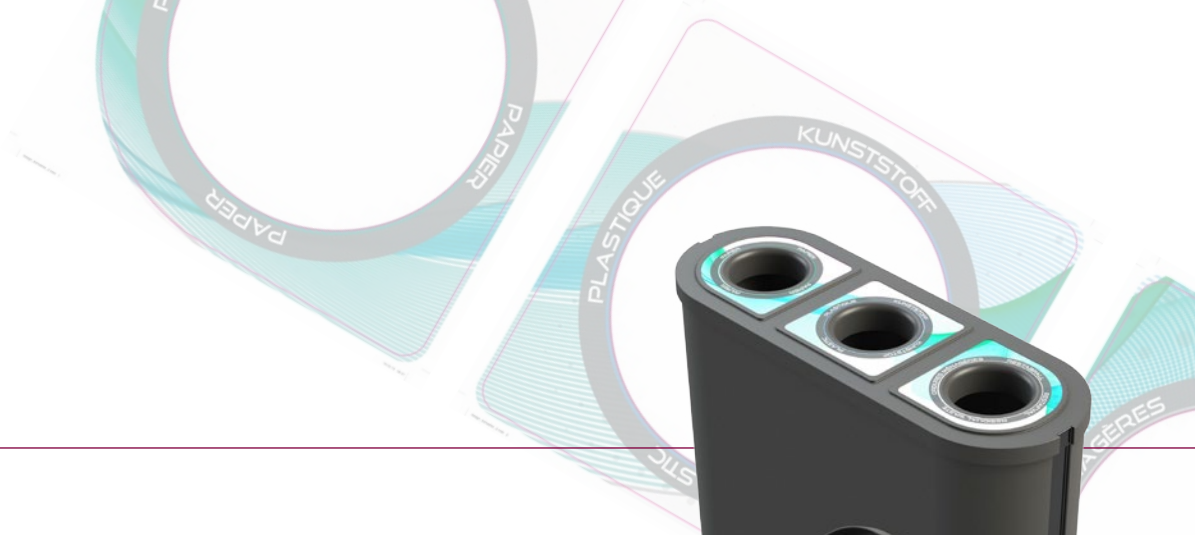


Innenbehälter mit Müllbeutel



Scharnier einstellbar





## UMWELTFREUNDLICH

- Nachhaltige Lösung für umweltorientierte Unternehmen
- 100% recycelbar
- Höchste Qualität für eine lange Lebensdauer
- Ökonomisch und ökologisch - ein Behälter ersetzt viele Papierkörbe
- Deutlich reduzierter Entleerungsaufwand
- Geringerer Bedarf an Abfallsäcken
- Bessere Nutzung von Wertstoffen durch höhere Reinheit vorsortierter Fraktionen für eine höhere Recyclingquote
- Produktion aus bis zu 100% Recyclingmaterial möglich

## INDIVIDUELL

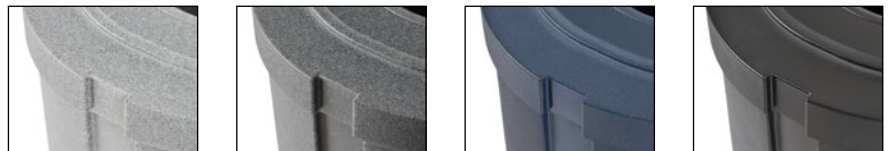
- Diverse Materialeffekte
- Individuelle Beschriftung und Kennzeichnung der Einwüfe sowie verschiedene Einwurfsformen möglich
- Viele Sonderfarben lieferbar

## FUNKTIONAL

- Flüssigkeitsdicht
- Drei herausnehmbare 45 l Innenbehälter
- Oberflächen leicht zu reinigen
- Deckel mit Scharnieren am Rumpf befestigt, in jeder Position arretierbar
- Leicht zu bewegen
- Beschädigt den Boden nicht
- Leicht bedienbare und hygienische Lösung
- Wird einsatzbereit in Einzelkartons geliefert



	Volumen	3 x 45 l
	Material	HDPE / auch aus bis zu 100% Recyclingmaterial herstellbar
	Gewicht	20 kg
	Maße H x B x T	755 mm x 1100 mm x 385 mm
	Oberflächen	Strukturoberfläche, Materialeffekte
	Optionen	individuelle Einwurföffnung, viele Sonderfarben möglich



## ESE - RAUM FÜR WERTSTOFFE



HOLSYSTEME  
FAHRBARE ABFALL- UND  
WERTSTOFFBEHÄLTER



BRINGSYSTEME  
(HALB-) UNTERFLURSYSTEME  
DEPOTCONTAINER



BIO SELECT - BEHÄLTER  
UND KOMPOSTER FÜR  
GARTEN- UND BIO ABFALL



GEFAHRGUTBEHÄLTER  
MOBILE DIESELTANK-  
STELLEN, MOBILE ÖL-  
WECHSELEINHEITEN



PUBLIC FURNISHING  
ABFALLBEHÄLTER FÜR DEN  
ÖFFENTLICHEN RAUM



CONTAINER MANAGEMENT  
VERTEILEN, REGISTRIEREN,  
EINSAMMELN, RECYCELN

ESE ist führend in Europa bei Lösungen zur temporären Lagerung von Abfällen und Wertstoffen. Unser außerordentlich breites Produktangebot bei Behältern ergänzen wir durch Services vom Container Management bis hin zum Recycling gebrauchter Produkte. Unsere Spezialisten in allen Unternehmensbereichen erarbeiten Lösungen für die Problemstellungen unserer Kunden. Dabei gilt für uns von der Produktentwicklung bis zur Fertigung und Auslieferung das Prinzip größtmöglicher Nachhaltigkeit.