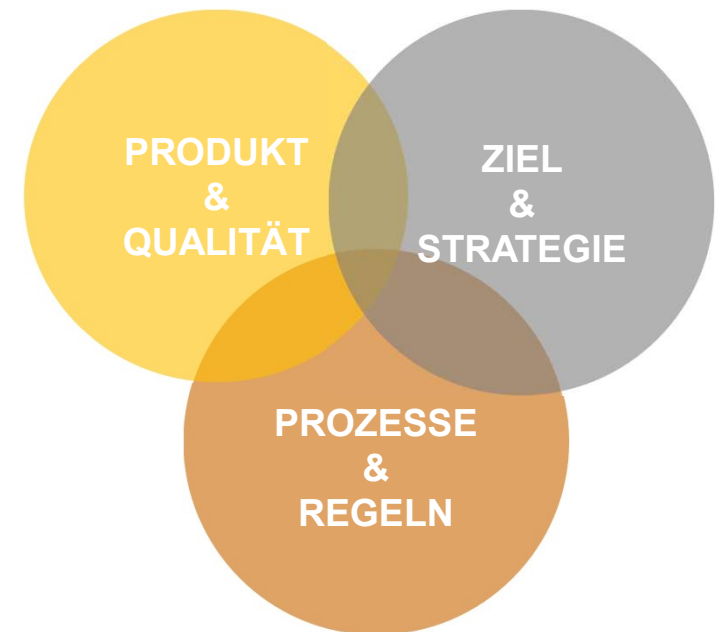


Öffentliche Beschaffung nachhaltig gestalten

Jeannette Jäger
03. Juni 2019
Bad Säckingen





Unser (Kauf-) Verhalten hat Konsequenzen

Recycling Papier

- ✓ schont die Wälder
- ✓ Spart bis zu 60% Energie
- ✓ Spart bis zu 70% Wasser



Gemüse aus Spanien

300 Millionen Kubikmeter
Wasser im Jahr aus dem
Wüstenboden



**Öffentliche Beschaffung
400 Mrd. € / Jahr**



Neues Vergaberecht bietet Raum für nachhaltige Beschaffung

Berücksichtigung von Qualität, Innovation sowie sozialer und umweltbezogener Aspekte in jeder Phase eines Verfahrens möglich

- Definition der Leistung (Leistungsbeschreibung)
- Festlegung von Eignungs- und Zuschlagskriterien
- Vorgabe von Ausführungsbedingungen
- Berücksichtigung von Lebenszykluskosten



Festlegung der Nachhaltigkeitskriterien abhängig vom Marktangebot

Marktangebot ist Basis für Festlegung der Mindestkriterien und Zuschlagskriterien

- Entweder Kriterien aus Gütesiegeln als Ganzes oder in Teilen
- Wenn keine Siegel oder nicht ausreichend Angebot, einzelne Kriterien festlegen
- Entscheidung, ob Mindestkriterien oder Zuschlagskriterien

Beispiele für Nachhaltigkeitskriterien: (Abhängig von der Produktgruppe und Marktangebot)

- Max. Energieverbrauch
- Ausschluss von definierten Schadstoffen
- Grenzwerte für Emissionen (CO₂, VOC, Geräusche)
- Ressourcenschonender Einsatz, Nutzung von Rezyklaten
- Kreislauffähige Konstruktion (lösbare Verbindungen, Kennzeichnung der Kunststoffe)
- Langlebigkeit (Reparierbarkeit, Ersatzteilversorgung, Update Fähigkeit)

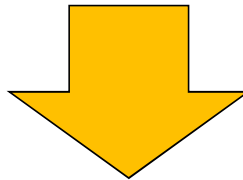
Nachhaltige Beschaffung wird in Kommunen sehr unterschiedlich umgesetzt

- Oft „nur“ Faire Beschaffung
- Regelungen zu bestimmten Produkten oder Materialien (nur zertifiziertes Holz, nur Recycling Papier, kein PVC)
- Unterpunkt in der Dienstanweisung für Vergaben bis hin zu Anweisung und Leitfaden von 200 Seiten
- Mit und ohne Grundsatzbeschluss des Gemeinderats
- Kombination mit verstärkter Nutzung von Rahmenverträgen / Kataloglösungen / E-Procurement Lösungen



Gestaltungsspielraum der Kommune bei der Umsetzung nutzen

- Für welche Organisationseinheiten, Produkte, Beschaffungsarten, Beschaffungsvolumen
- Schwerpunkte bei Nachhaltigkeitskriterien
- Verbindliche Vorgaben und / oder Empfehlungen
- Gewicht der Nachhaltigkeitskriterien bei Vergabe
- Kontrollmechanismen



Empfehlung:

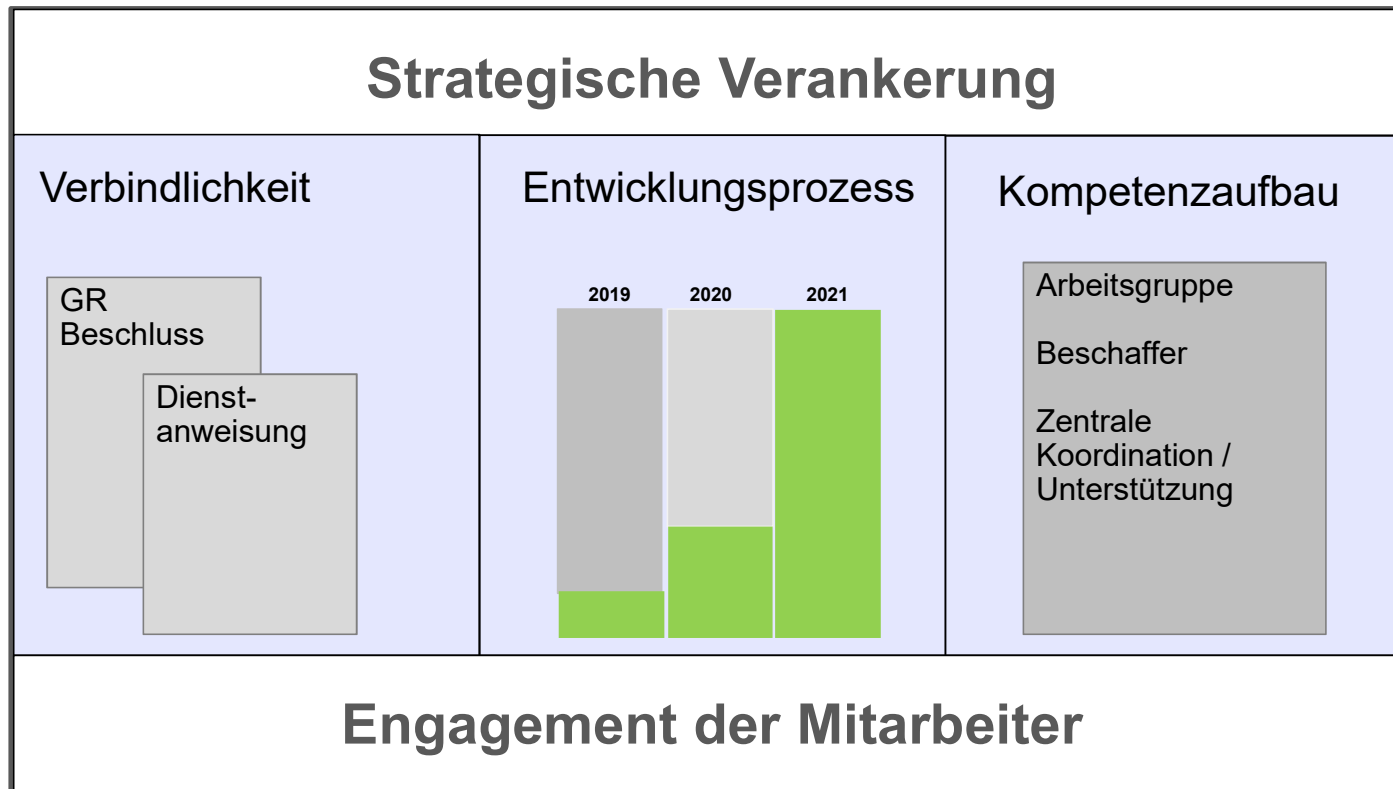
- Strategisch verankern und Ziel klar formulieren
- Inhaltliche Ausgestaltung durch Projektgruppe
- Dienstanweisung: wesentliche Vorgaben und Prozess
- Verantwortung bei Beschaffer

Praxistipps Umweltfreundliche Beschaffung

- Arbeitsgruppe aus Mitarbeitenden verschiedener Verwaltungseinheiten bilden
- Führungsebene einbinden und Verbindlichkeit schaffen
- Austausch mit anderen Beschaffungsstellen fördern
- Zentralisierung des Einkaufs prüfen
- Qualifizierung eines zentralen Ansprechpartners
- Schulungen/Trainings für Beschafferinnen und Beschaffer anbieten
- Einfügen umweltfreundlicher Beschaffung in bestehende Beschaffungsprozesse
- Die Erfolge festhalten - Monitoring und Evaluation
- Erfolge nach außen kommunizieren

Quelle: Broschüre Umweltfreundliche Beschaffung in der Praxis, 2016

Erfolgsfaktoren



Nachhaltige Beschaffung – teuer und aufwändig?

- Aufwand in der Verwaltung
- Lebenszyklus- versus Anschaffungskosten
- Nachhaltigkeit nicht zwingend teurer
- Kostendämpfung durch Rahmenverträge
- Direkter und indirekter Nutzen



Was bringt nachhaltige Beschaffung?

- Zukünftige Probleme und Folgekosten vermeiden
 - Gesundheit und Lebensqualität fördern
 - Klimaschutzziele unterstützen
 - Haushalt langfristig entlasten
-
- Impulse an Hersteller
 - Gesellschaftliche Verantwortung
 - Vorbildfunktion
 - Attraktiver Standort

TRANSFORMATION UND NACHHALTIGKEIT
BERATUNG JÄGER GMBH

Jeannette Jäger

Roggenstraße 24
70794 Filderstadt

0049.711.60 13 673
0049.172.61 70 455

www.beratung-jaeger.de
Info@beratung-jaeger.de



**WENN DER WIND
DES WANDELS WEHT,
BAUEN DIE EINEN
SCHUTZMAUERN...**

**UND DIE ANDEREN
WINDMÜHLEN.**