

KWiN

Kreislaufwirtschaft Neckar-Odenwald AöR



Ludwig-Erhard-Schule Mosbach

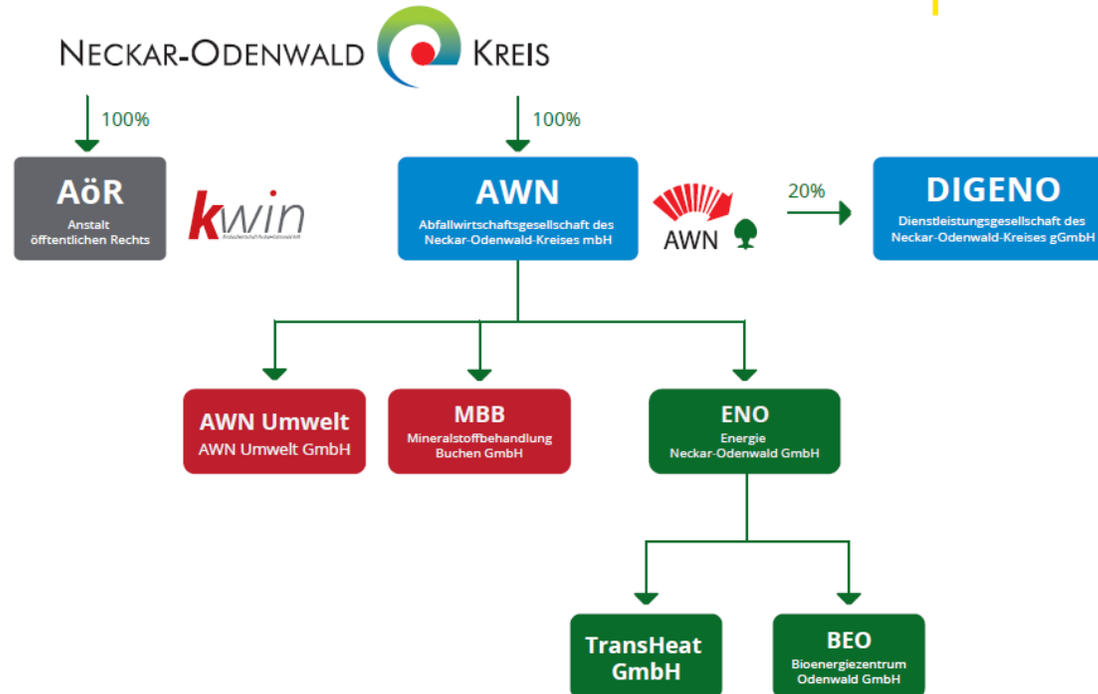
Führung über das Entsorgungszentrum Sansenhecken in Buchen  
mit Einführungs-Vortrag

# Ludwig-Erhard-Schule Mosbach

## Ablauf

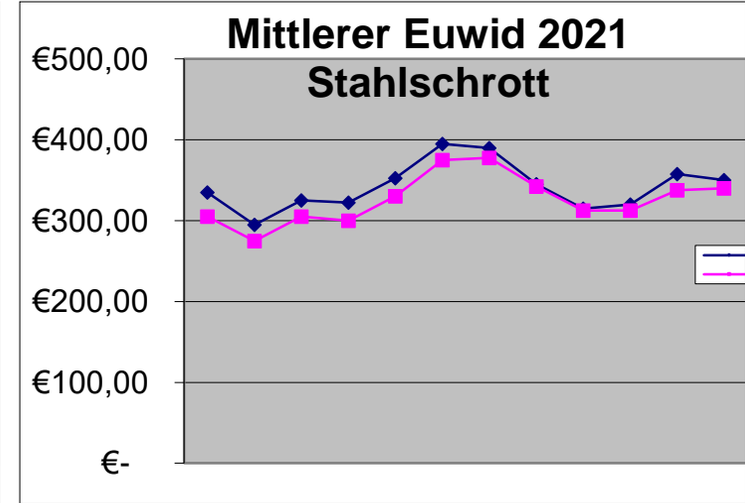
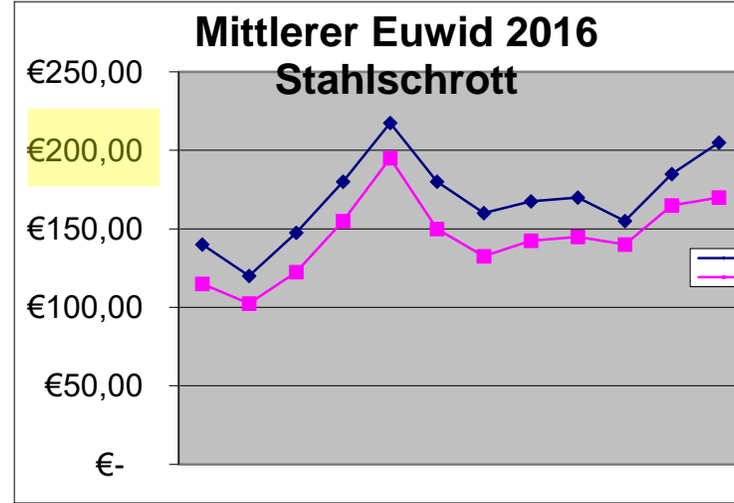
1. Vortrag: Vorstellung der KWiN AöR und der AWN GmbH
2. Rundgang-Entsorgungszentrum
  - Wiegeterminal
  - Wertstoffhof
  - Hangweg mit Oberflächenabdichtung; Sickerwasserstation; Deponiegas
  - Umschlagfläche Müll
  - Grenzweg über alte Kipprampe mit Verfüllabschnitt VIII und Biomassekraftwerk
3. Wiegeterminal, Gruppenfoto
4. Abschluss im Kompetenzzentrum

# Firmenstrukturen KWiN/AWN



<https://www.awn-online.de/ueber-die-kwin-awn/geschichte-der-kwin-awn>

# Wertstoffe als globales Wirtschaftsgut: Beispiel Altschrott



Schrott		
	Minimum	Maximum
Preis/to	2016	2021
	120,00 €	395,00 €
Menge 2020 in to	899,00	899,00
<b>Erlös</b>	<b>107.880,00 €</b>	<b>355.105,00 €</b>

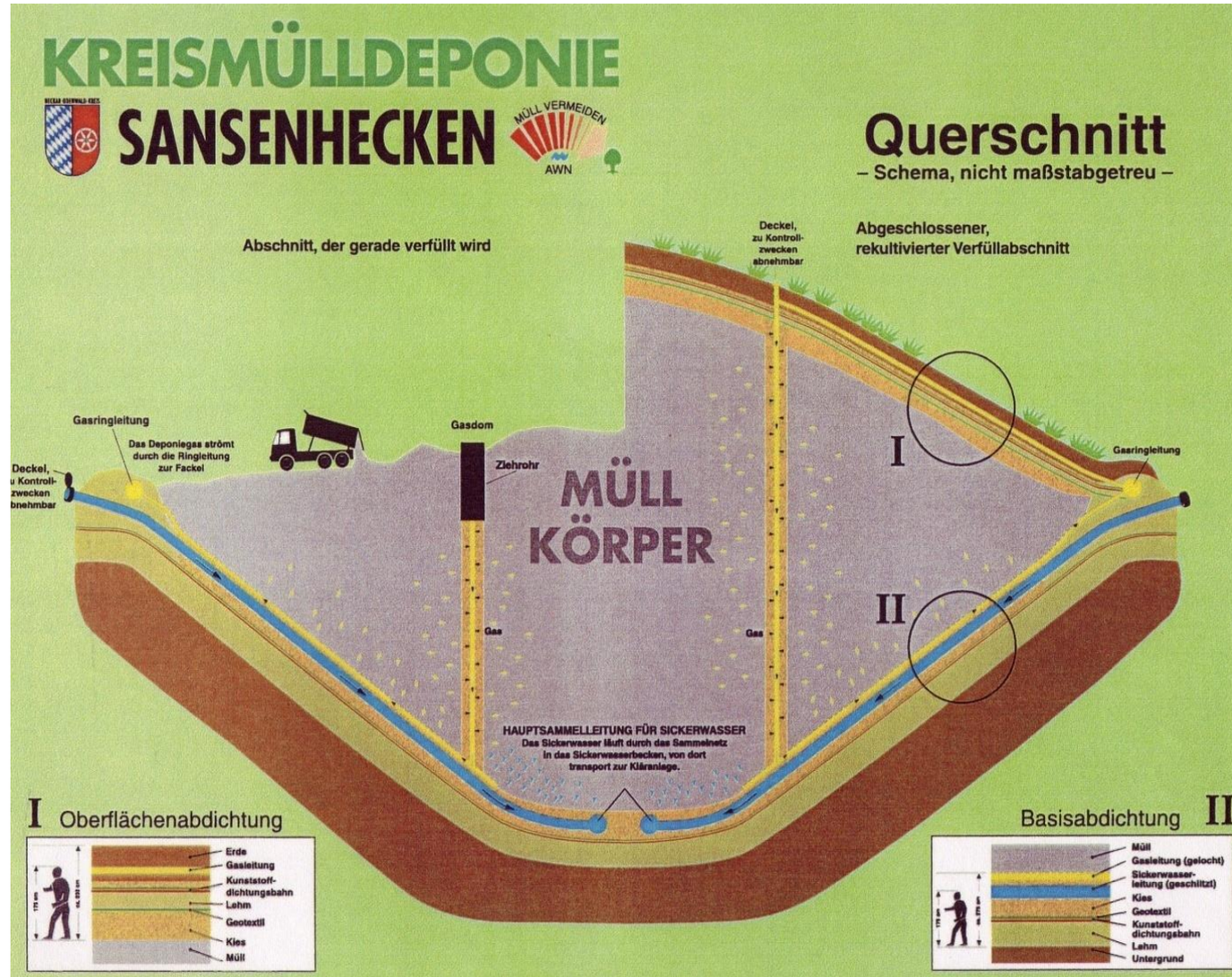
Schrott		
	Durchschnitt	Durchschnitt
Preis/to	2016	2021
	168,96 €	342,88 €
Menge 2020 in to	899,00	899,00
<b>Erlös</b>	<b>151.895,04 €</b>	<b>308.249,12 €</b>

# Mögliche Arbeitsfelder im Bereich der Abfallwirtschaft

- **Bei der Awn/KWiN, Bereich Verwaltung:**
  - + Kaufmännischer Bereich
  - + Bereich Planung/Beratung
- **Bei der Awn/KWiN Bereich Entsorgungszentrum/Deponie:**
  - + Wiegemeister, Maschinisten, Wertstoffhofpersonal
  - + Kontrollfunktionen (z.B. Gas/Sickerwasser)
- **Awn/KWiN Logistik in Bödighheim:**
  - z.B. Berufskraftfahrer beim Einsammeln von Abfällen, Verwaltung, KFZ-Bereich Werkstatt
- **Außerhalb Awn/KWiN ...**

# Sicherheitseinrichtungen einer Hausmülldeponie

Lageplan Deponiegas-/Sickerwasserleitungen und Querschnitt (Stand 1996)





# Wiegeterminal – Das Tor zum Z.E.U.S.

(Zentrum für Entsorgung und Umwelt Sansenhecken)

## Zentrale Eingangskontrolle

### Zuordnung der Anlieferungen zu den Entsorgungseinrichtungen im Z.E.U.S.:

- Deponie Sansenhecken (Deponieklasse II)
- Umschlaganlage für Hausmüll und Gewerbeabfälle
- Wertstoffhof
- Stationäre Schadstoffannahmestelle
- BKO - Biomasseheizkraftwerk Odenwald
- KuSS - Kompost und Substrate-Kompostierung für Sandfang und Rechengutrückstände

## Überprüfung gesetzlich vorgeschriebener Nachweis- und Begleiddokumente

- bei Abfällen zur Deponierung: Grundlegende Charakterisierung des Abfallerzeugers
- bei Holzanlieferungen: Altholzanlieferschein
- bei gefährlichen Abfällen gewerblicher Herkunft: Entsorgungsnachweis und Begleitschein (seit 2010: elektronische Dokumente)

## Zentrale Datenerfassung:

- Erfassung der angelieferten und ausgefahrenen Abfallmengen durch Verwiegung
- Erfassung der Kleinanlieferungen über Scan-Einrichtung

## Erfasste Daten finden Verwendung für:

- Rechnungsstellung
- gesetzlich vorgeschriebene Dokumentationen, wie Betriebstagebuch, Deponiekataster, Abfallregister oder Abfallbilanz des Landkreises

## Wichtige Schnittstelle zu weiteren Bereichen der AWN und zu ihren Kooperationspartnern

(z. B. BKO und KuSS)



[www.awn-online.de](http://www.awn-online.de)

# Verfüllabschnitt VA VIII

