



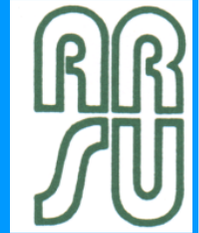
Gemeinde Zetel



Gemeinde Bockhorn



Stadt Varel



# Regionales Entwicklungskonzept „Südliches Friesland“

Bilder des 1. Arbeitskreises in Bockhorn und  
des 2. Arbeitskreises in Varel

---

# 1. Arbeitskreis Bockhorn 08.10.2014

## Oberschule Bockhorn



# Teilnehmer des 1. Arbeitskreises



# Teilnehmer des 1. Arbeitskreises



# Eröffnung durch den BGM Herrn Meinen



# Teilnehmer des Arbeitskreises



# Vorstellung der Ergebnisse der Bürgerbefragung



# Begleitendes Planungsbüro/Moderatoren



Arbeitsgruppe ARSU/NWP

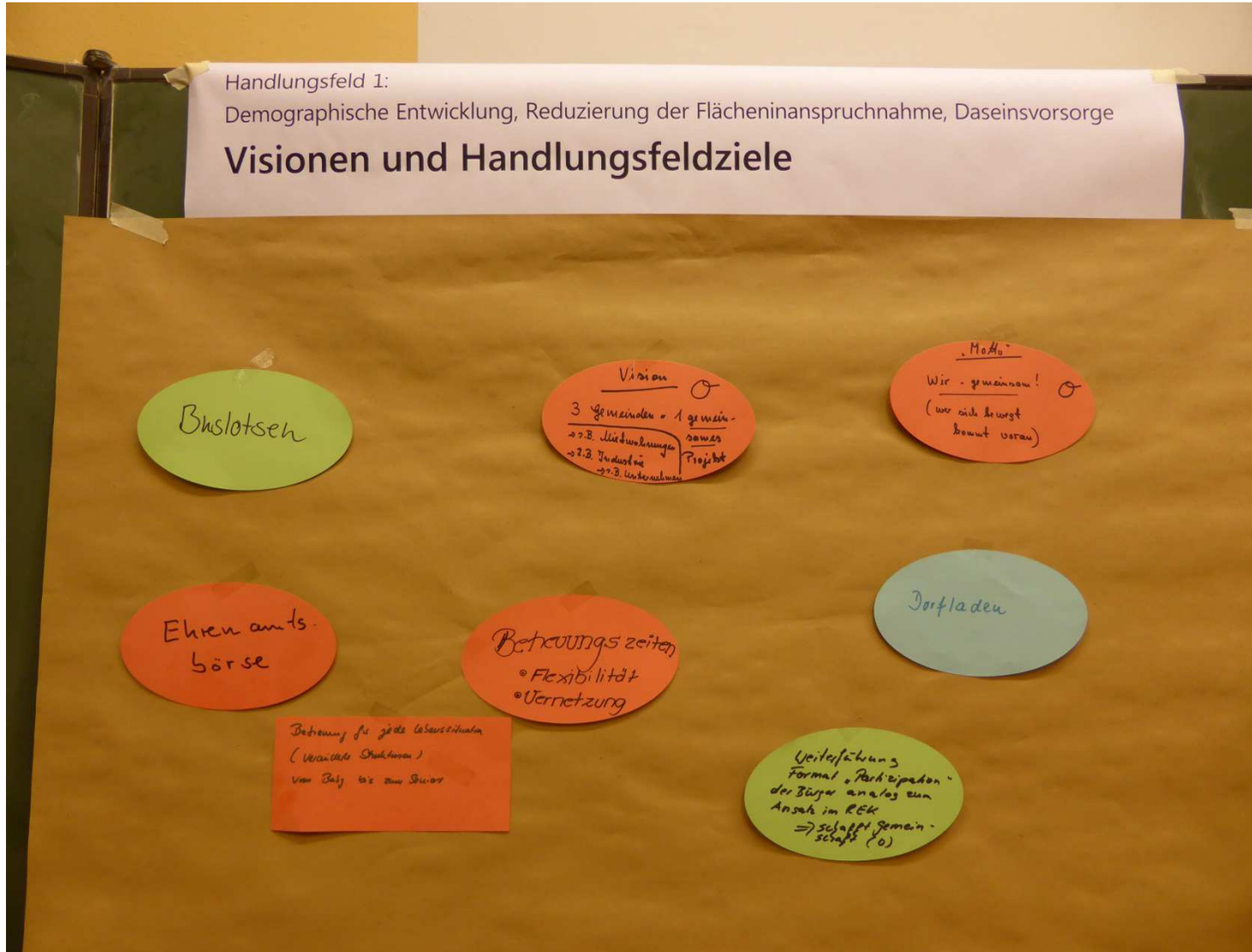
# Arbeitskreis Demografie



# Arbeitskreis Demografie



# (Teil-)Ergebnisse Arbeitskreis Demografie



# (Teil-)Ergebnisse Arbeitskreis Wirtschaft





---

## 2. Arbeitskreis Varel 14.10.2014

### Oberschule Varel



# Eröffnung durch den 1. Stadtrat Herrn Heise

---



# Teilnehmer



# Ergebnisse aus dem 1. Arbeitskreis



# Teilergebnisse Arbeitskreis Klima und Umwelt

**Südliches Friesland**  
Regionales Entwicklungskonzept

Ergebnisse des 1. Arbeitskreises  
**Klima- und Umweltschutz,  
Erneuerbare Energien/Energieeinsparung/  
dezentrale Versorgung**

**VISION**

Bis zum Jahr 2020 ist die Region „Südliches Friesland“ energieautark und klimaneutral und stellt sich den Folgen des Klima- sowie des demografischen Wandels mit ihrer spezifischen interkommunalen Handlungsstrategie.

- Waldflächen (-ökosysteme) verdoppeln *Vernebelt*
- Win-win-Situation für Landwirtschaft und Naturschutz durch Greening
- Flächen werden optimal und nachhaltig genutzt
- Reduzierung der Neuversiegelung
- Südliches Friesland ist energieautark

*Die Region Südliches Friesland schafft eine nativ- und landschaftverträgliche Energieerzeugung!*

Ergebnisse aus dem 1. Arbeitskreis  
Ergänzungen ARS/NWP  
Ergänzungen der Akteure  
Ergänzungen der Gemeinden

*Energie einsparen*

**HANDLUNGSFELDZIELE**

- Das „Südliche Friesland“ will die Potentiale der Region zur Entwicklung
- Das „Südliche Friesland“ will seinen Beitrag *geben* für den Klimawandel durch

# Teilergebnisse Arbeitskreis Klima und Umwelt

