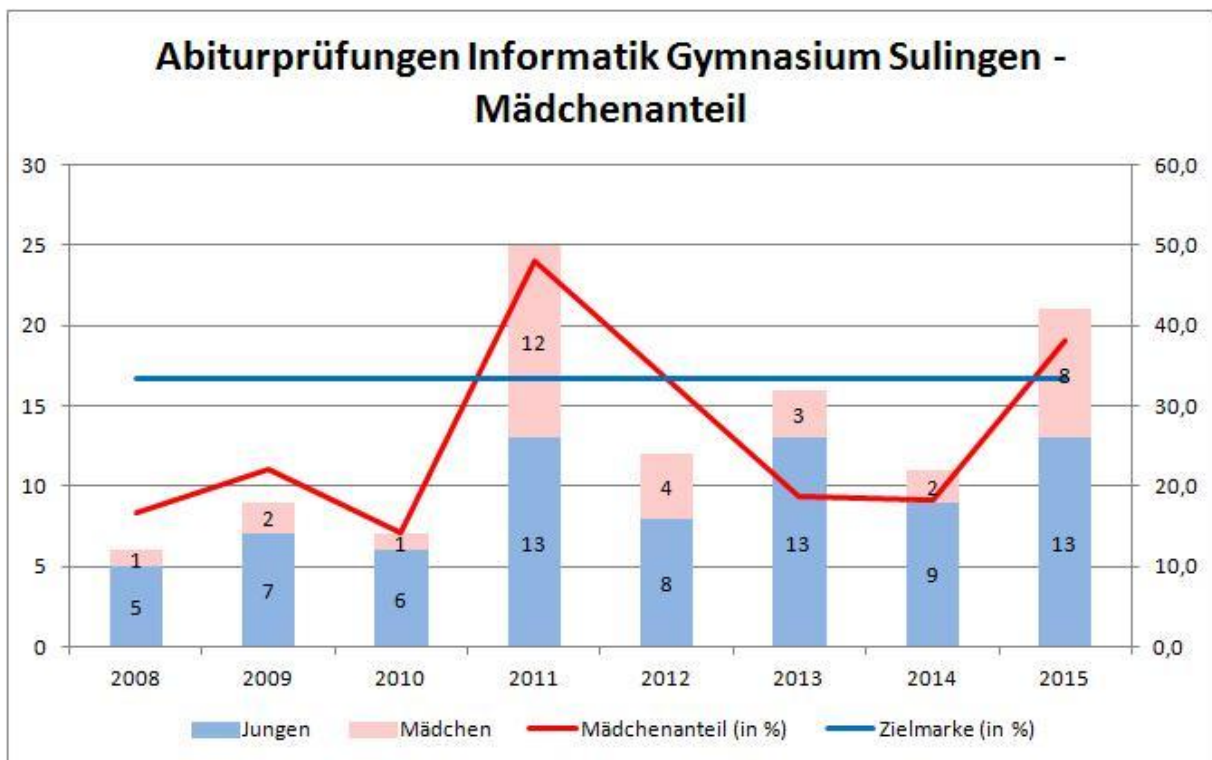


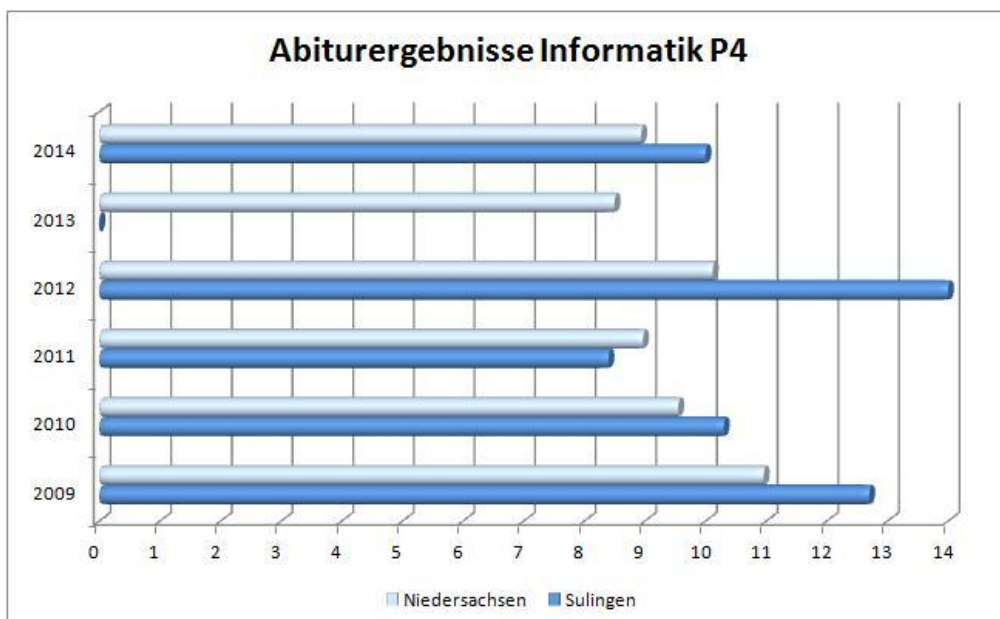
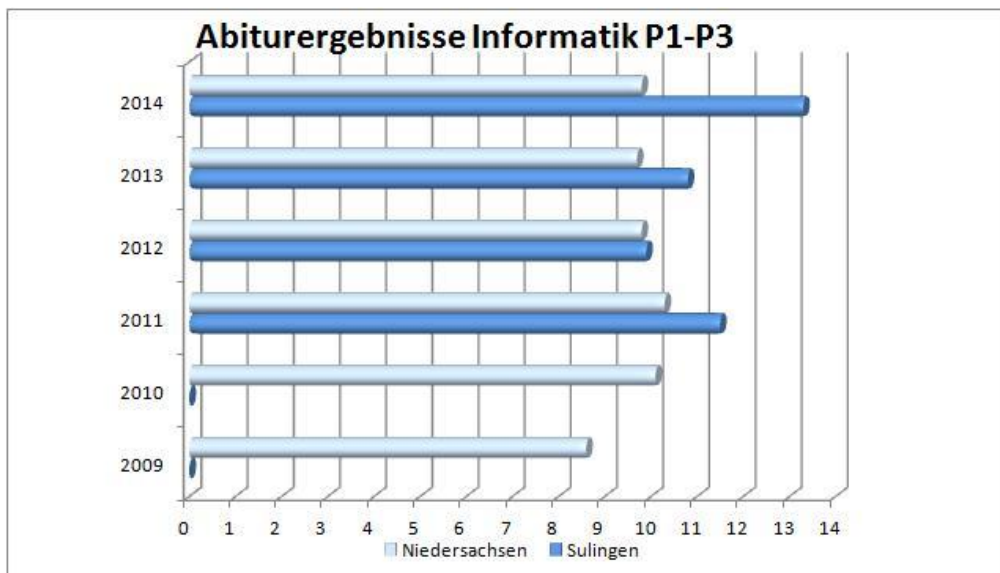
## Ziele der Fachschaft Informatik am Gymnasium Sulingen

Die Fachschaft Informatik strebt an,  
S den Mädchenanteil unter den P1 bis P5 Prüflingen  
M bei einem Drittel zu halten  
A zur Förderung des Nachwuchses an Informatikerinnen  
R - durch den monoedukativen Mädchenkurs Informatik in Jahrgang 10,  
- den Einsatz von Tutorinnen und  
- die Kooperation mit dem Internationalen Frauenstudiengang an der  
Hochschule Bremen  
T langfristig.

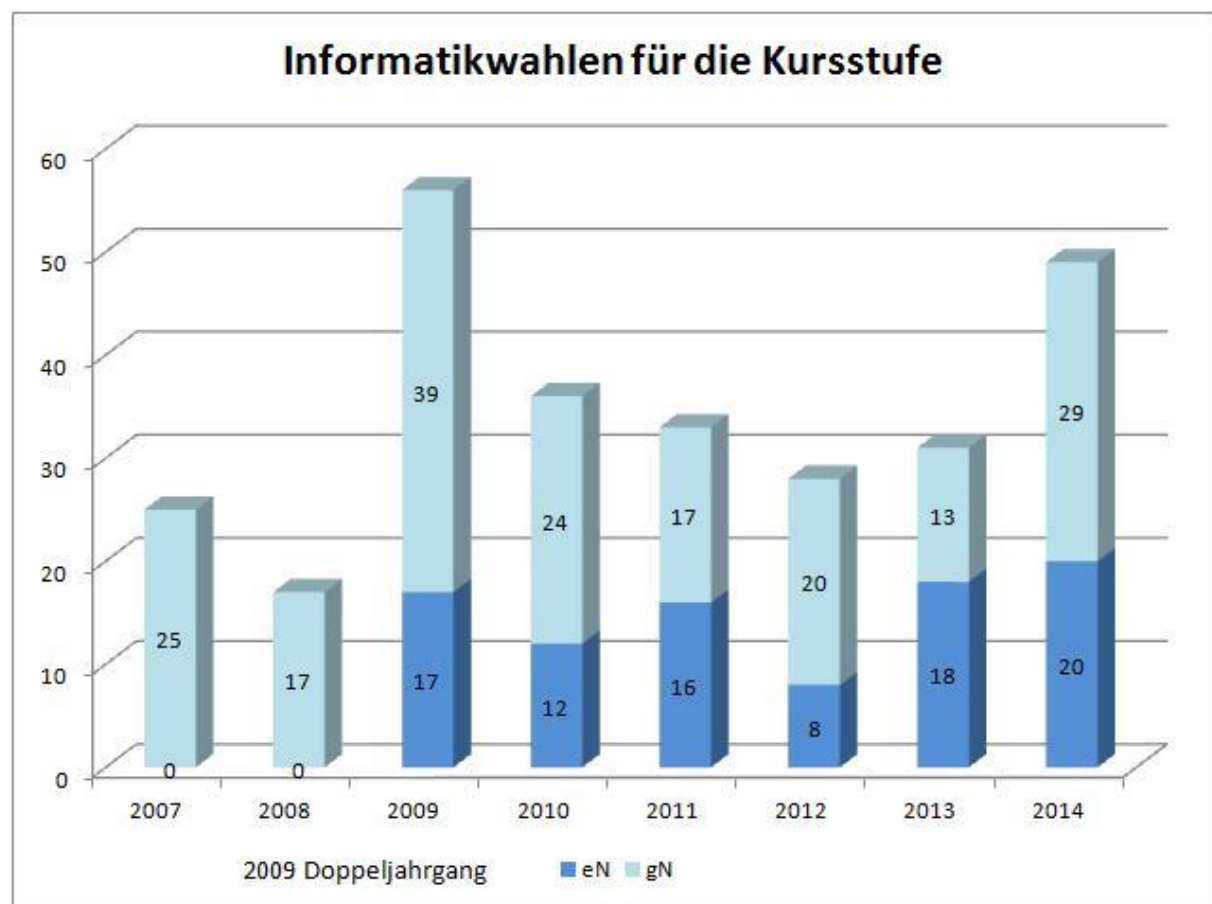


Die Fachschaft Informatik strebt an, den Schülern zu ermöglichen, im Fach Informatik ein Ergebnis zu erzielen, das im Durchschnitt in den schriftlichen Abiturarbeiten über dem Landesdurchschnitt liegt zur Verbesserung der Abiturergebnisse

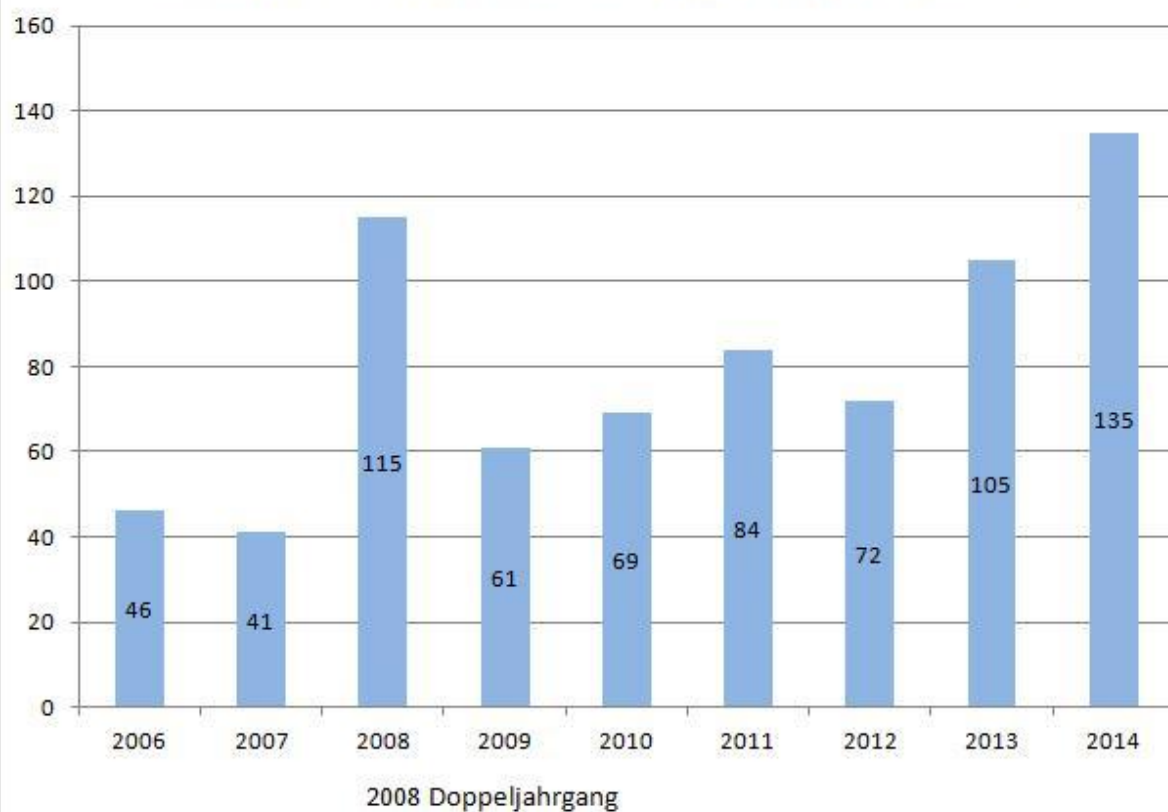
- durch Wahlpflichtunterricht Informatik (oder Entwicklung eines neuen Angebotes in der Mittelstufe)
- Lernpakete zum Unterrichtsstoff im Jahrgang 10,
- Werbung in den Kursen des Jahrgangs 10 und
- Beteiligung am Oberstufen-Informationstag in der nächsten Abiturprüfung.



- Die Fachschaft Informatik strebt an,
- S in der Qualifikationsphase Kurse im Fach Informatik auf erhöhtem und grundlegendem Niveau
  - M mindestens jeweils in der durch den Erlass vorgegebenen mittleren Kursgröße
  - A zur Verankerung des Faches
  - R
    - durch Wahlpflichtunterricht Informatik (oder Entwicklung eines neuen Angebotes in der Mittelstufe)
    - Lernpakete zum Unterrichtsstoff im Jahrgang 10,
    - Werbung in den Kursen des Jahrgangs 10 und
    - Beteiligung am Oberstufen-Informationstag
  - T auf Dauer zu etablieren



## Informatikwahlen für die Einführungsphase



### SuS in Informatik-Kursen auf erhöhtem Niveau

| Schuljahr | Sulingen | Niedersachsen | % Sulingen |
|-----------|----------|---------------|------------|
| 2009/10   | 16       | 256           | 6,3%       |
| 2010/11   | 28       | 322           | 8,7%       |
| 2011/12   | 26       | 317           | 8,2%       |
| 2012/13   | 22       | 355           | 6,2%       |
| 2013/14   | 25       | 397           | 6,3%       |
| 2014/15   | 37       |               |            |

### Mädchen in Informatik-Kursen auf erhöhtem Niveau

| Schuljahr | Sulingen | Niedersachsen | % Sulingen |
|-----------|----------|---------------|------------|
| 2009/10   | 11       | 40            | 27,5%      |
| 2010/11   | 15       | 35            | 42,9%      |
| 2011/12   | 7        | 44            | 15,9%      |
| 2012/13   | 4        | 54            | 7,4%       |
| 2013/14   | 6        | 45            | 13,3%      |
| 2014/15   | 16       |               |            |