

# Erhalt des Rhodeparkes



**Gute Gründe für den Erhalt des Rhodeparkes  
in seiner jetzigen Größe ----->**

- Der **Rhodepark** ist neben der Gemeindewiese die **einzig**e zusammenhängende **Grünfläche** im Ortskern.
- Er bietet einen der wenigen **Ruhepunkte** im Ortsbereich. Zusammen mit dem Teich stellt er den einzigen **Rückzugsraum** für Mensch und Tier im Ort dar.
- Eine **weitere Verkleinerung** macht den Park noch **weniger attraktiv**, da man dann von jedem Punkt aus auf umliegende Gebäude sehen kann.
- Einmal versiegelte oder gar bebaute Flächen werden **nie wieder** für die Natur zugänglich gemacht.
- **Eine weitere Verkleinerung weckt Begehrlichkeiten** auf die Restfläche, so dass die Hemmschwelle sinkt, **den Park ganz aufzugeben**.
- **Der Park sollte statt dessen aufgewertet werden** durch z.B.:
  - Öffnung einer Blickachse zum EDEKA
  - Entfernung des Walls zur Daruper Straße (nach Fertigstellung der OU)
  - Verlegung der P+R Parkplätze an den neuen Kreisverkehr.
  - Umgestaltung des Busbahnhofes
- **MEHR GRÜN ; WENIGER BETON**

## Ihre Grünen im Nottulner Gemeinderat:



**Ratsherr  
(Fraktionssprecher)**

**Stephan Hofacker**

- Jg. 1964, selbst. Bauingenieur -  
Roruper Straße 4 (Darup)  
Tel. 02502 / 90 11 354  
Handy 0177 - 7577851  
[dipl.ing.stephan.hofacker@arcor.de](mailto:dipl.ing.stephan.hofacker@arcor.de)

**Ratsherr**



**Ludger Jaxy**

- Jg. 1955, Gesamtschullehrer -  
Coubertinstraße 124  
48301 Nottuln  
[ludger@jaxy.de](mailto:ludger@jaxy.de)

**Ratsherr  
(Mitglied des Kreistages)**



**Stefan Kohaus**

- Jg. 1980, Rechtsanwalt -  
Elisabeth-Selbert-Straße 18  
Tel. 02502 / 447 96 33  
Handy 0179 7974500  
[kohaus@gmx.net](mailto:kohaus@gmx.net)

**Ratsherr  
(Kreissprecher)**



**Richard Dammann**

- Jg. 1967, selbst. Architekt -  
Hagenstraße 34b  
Tel. 02502 / 6990

[richard.dammann@t-online.de](mailto:richard.dammann@t-online.de)



Rhodepark (2001)



Rhodepark (2015)



Rhodepark (2018?)



## Ortsverband Nottuln



**Für den  
Erhalt  
des  
Rhodeparkes  
Nottuln  
(in seiner jetzigen Größe)**