

# AUSTERNPILZE

*Pleurotus Ostreatus*

Ein Lebensmittel mit günstiger Wirkung auf Zucker- und Fettstoffwechsel sowie auf Hunger und Sättigung bei Erwachsenen mit gestörter Glukosetoleranz?

**Sie erhalten eine Aufwandsentschädigung in Höhe von 150 €.**

**Sie möchten mehr Informationen? Melden Sie sich!**

Lisa Dicks,  
Ernährungswissenschaften M. Sc.  
Diabetesberaterin DDG  
Fachbereich Oecotrophologie  
Tel.: 02161 186-5397  
[Lisa.Dicks@hs-niederrhein.de](mailto:Lisa.Dicks@hs-niederrhein.de)

Prof. Dr. Sabine Ellinger  
Professur für Ernährungswissenschaften  
Fachbereich Oecotrophologie  
Tel.: 02161 186-5406  
[Sabine.Ellinger@hs-niederrhein.de](mailto:Sabine.Ellinger@hs-niederrhein.de)

**Teilnehmende für die PleurO-Studie gesucht**  
Machen Sie mit!



**Hochschule Niederrhein**  
University of Applied Sciences