

# HSB 2018 0019: Laserscanning Confocal Mikroskop mit Hochauflösung unterhalb der natürlichen Brechungsgrenze

**Antragsteller-Name:** Universitätsklinikum Jena

## **Beschreibung des Vorhabens:**

Leica SP8 Laser Scanning Mikroskop mit Lightning-Modul und 4 Detektoren für hochauflösende Mikroskopie zur Erforschung der zeitlichen und räumlichen Organisation von intrazellulären Signalwegen.

Das vom Freistaat Thüringen geförderte Vorhaben wurde durch Mittel der Europäischen Union im Rahmen des Europäischen Fonds für regionale Entwicklung (EFRE) kofinanziert.



**EFRE bewegt  
Thüringen**

[www.efre-thueringen.de](http://www.efre-thueringen.de)

Freistaat  
Thüringen 

**EFRE**   
EUROPA FÜR THÜRINGEN  
EUROPÄISCHER FONDS FÜR REGIONALE ENTWICKLUNG

  
EUROPÄISCHE UNION