

Optimierung von Anbaumethoden

- Objektive Erkenntnisse über innovative Methoden durch sensorisches Monitoring der Wachstumsprozesse gewinnen
- Erträge optimieren bei gleichzeitiger Reduktion des Arbeitsaufwandes
- Krankheitsbefälle reduzieren

Methodik

- Kinematisches GPS
- Kalman-Filter & IMU
- Mobiles Laserscanning
- Multikamerasysteme: Nutzung von RGB-, Grauwert-, Time-of-Flight-Daten

