

ANFIS Architektur (Typ 3) (II)

5-Schichten Modell:

Optimierungen der Parameter nur in 1. und 4. Schicht

- 1. Schicht: Zugehörigkeit zu den Fuzzy-Mengen
- 2. Schicht: Gewichte der Regeln durch Produktbildung
- 3. Schicht: Berechnung der normalisierten Gewichte
- 4. Schicht: Berechnung der Ergebnisse der einzelnen Regeln
Hier direkt abhängig von den Eingangswerten
- 5. Schicht: Endergebnis durch Summenbildung