

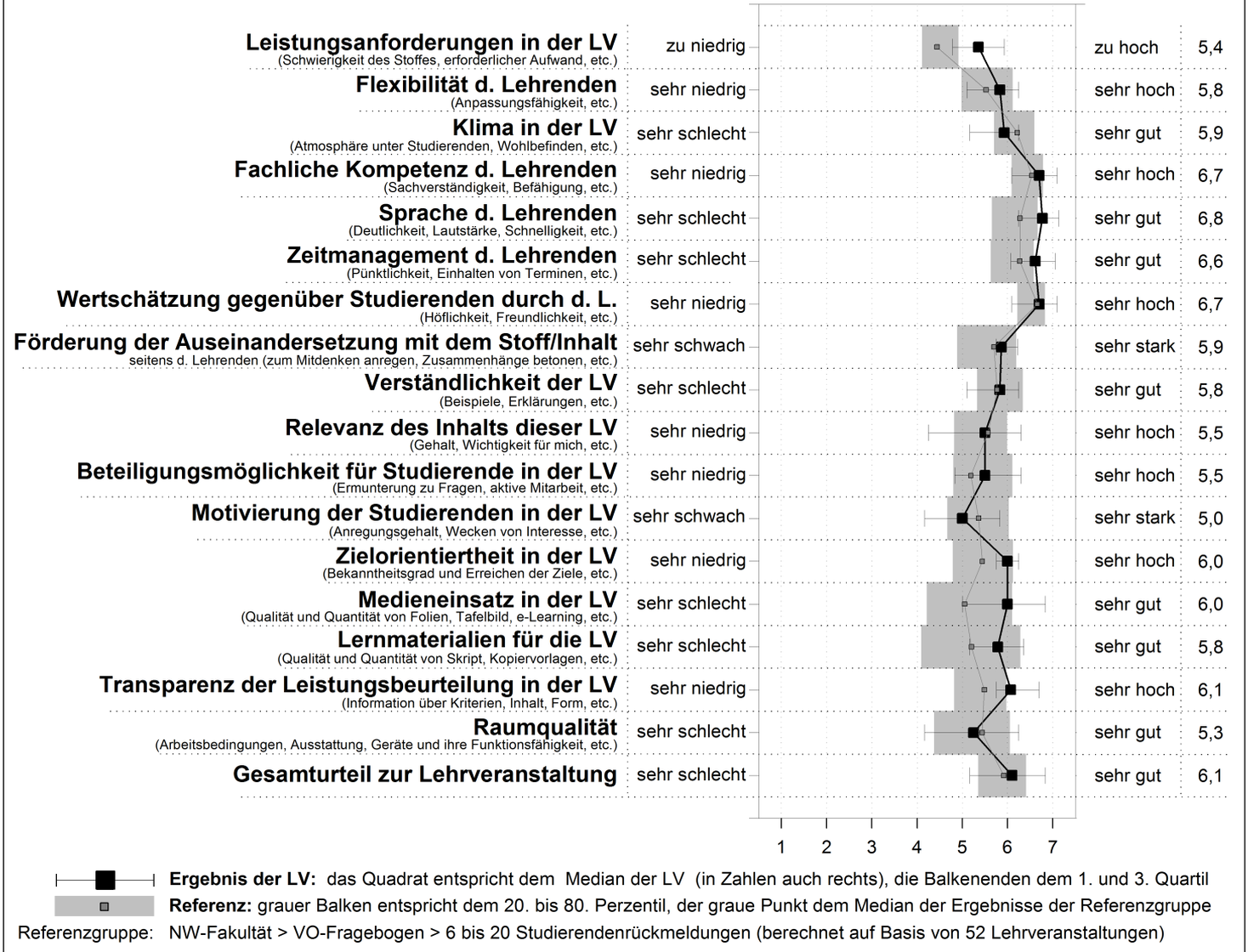
LV Nummer: **911401** ECTS: **2 Credits = 50 Arbeitsstunden**

Einheit: **FBComputerwissenschaften**

LV Name: **VO: Advanced Algorithms and Data Structures**

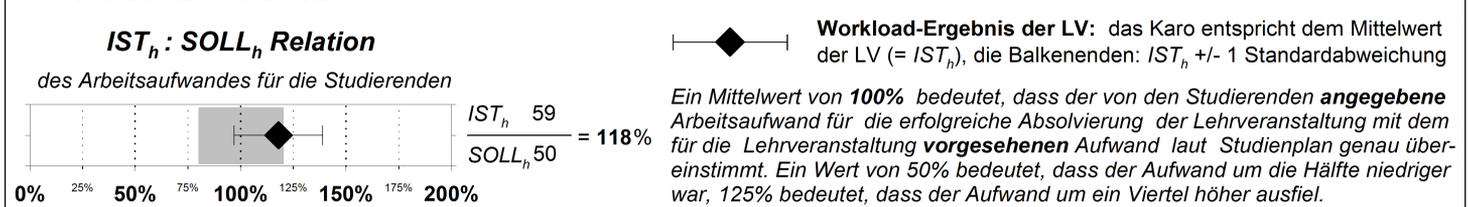
LV Leiter: **Elsässer R.**

LV-ERGEBNISPROFIL



Die Lehrveranstaltungs-Rückmeldung stellt die Ergebnisse der Bewertung Ihrer Lehrveranstaltung in graphischer Form dar. Die Werte der oberen Graphik entsprechen der siebenstufigen Skala des Fragebogens. Sie können die Interpretation anhand der absoluten Pole der Skalen vornehmen (sehr schlecht - sehr gut) oder Ihr Ergebnis (Median der LV) mit der Referenzgruppe vergleichen. Die grauen Balken stellen die durchschnittlichen Ergebnisse der Referenzgruppe dar und sollen Ihnen dazu dienen, sich in dieser Gruppe einordnen zu können. Die Differenzierung der Referenzgruppen erfolgte nach Fakultät > Lehrveranstaltungstyp (SE oder VO) und der Anzahl der abgegebenen Bewertungsbögen. Die Graphik darunter entspricht dem IST/SOLL Vergleich der durchschnittlich benötigten Arbeitsstunden zu den für diese Lehrveranstaltung laut Studienplan vorgesehenen Arbeitsstunden (siehe auch oben).

WORKLOAD-ANALYSE



Bitte beachten Sie, dass es gute Gründe geben kann, im Vergleich zur Referenzgruppe (oder zur Norm) niedrigere oder höhere Werte zu haben, und berücksichtigen Sie die Prioritäten, die Sie sich bezüglich Ihrer Lehre gesetzt haben. Sie finden viele weitere interessante Informationen zur Lehrveranstaltungsevaluierung unter: www.uni-salzburg.at/qe-eval oder schreiben Sie an: evaluation@sbg.ac.at