Das "Weingartner Analyseraster für Spontansprachproben – WASP" ist ein qualitatives Instrument, es liefert Kategorien zur Auswertung von (Spontan-)Sprachproben

- auf der phonetischen/phonologischen (lautlichen)
- der morphosyntaktischen (grammatischen)
- der semantisch-lexikalischen (wortschatzbezogenen) Sprachebene

Das WASP ist einsetzbar bei Kindern mit Deutsch als Erst- oder Zweitsprache, die bereits Drei- und Mehrwortsätze bilden.

## Enthalten sind

- eine kurze Darstellung des kindlichen Spracherwerbs sowie
  Spracherwerbsstörungen auf den drei oben genannten Sprachebenen
- Erläuterung der WASP-Kategorien mit Beispielen
- Auswertungsbögen als Kopiervorlagen
- ein ausgewertetes Fallbeispiel mit Erläuterung, Interpretation und der Ableitung von Förder-/Therapiezielen



Dr. Cordula Löffler hat Sonderpädagogik studiert und war einige Jahre in der Förderung von Schüler\*inne\*n sowie Erwachsenen mit Lese-Rechtschreib-Schwierigkeiten tätig. Seit 2006 ist sie Professorin an der Pädagogischen Hochschule Weingarten. Dort forscht und lehrt sie zu den Themen Spracherwerb, Spracherwerbsstörungen, Schriftspracherwerb und Lese-Rechtschreib-Schwierigkeiten von Kindern, Jugendlichen und Erwachsenen.



<u>Julian Heil</u> studierte nach mehrjähriger Tätigkeit im Kindergarten den B.A. Elementarbildung sowie den M.A. Early Childhood Studies an der Pädagogischen Hochschule Weingarten. Dort war er auch als Mitarbeiter im Forschungsprojekt "Gelingensbedingungen alltagsintegrierter sprachlicher Bildung im Elementarbereich (allE)" sowie in der Lehre tätig (Spracherwerb, Sprachdiagnostik und Sprachförderung). Zurzeit lehrt er am Institut für Soziale Berufe in Ravensburg im Fachbereich der Sozialpädagogik.



Axel Schwerda ist Diplom-Designer und seit 1993 mit eigener Agentur selbständig. Seine Arbeitsschwerpunkte liegen in der Corporate-Design-Entwicklung sowie in der Konzeption und Gestaltung von Broschüren, Katalogen, Plakaten und Kampagnen. Er hat neben der alltäglichen Arbeit am Computer ein besonderes Faible für handgemachte Illustrationen und Grafiken.

ISBN 978-3-94212236-8 www.isb-oldenburg.de komplette Ökoproduktion 22,80 € [D]



