

© 2017, Maaïke Marijn van Rest, Vrije Universiteit Amsterdam, Department of Clinical Child and Family Studies.

The research presented in this thesis was funded by Consortium Sociale Informatieverwerkingstest ConSIVT: a collaboration of Ambiq, De Hondenberg/Koraal Groep, 's Heeren Loo, Pluryn, LKC LVB, and Vrije Universiteit Amsterdam.

's Heeren Loo 

 **De Hondenberg**
onderdeel van Koraal Groep

 **Pluryn**

VU  **VRIJE
UNIVERSITEIT
AMSTERDAM**

ambiq

**LANDELIJK
KENNISCENTRUM LVB** 

Cover by Manda Burgers
Print and lay-out by drukkerij Mostert, Leiden

ISBN: 978-94-90858-53-7

Please cite as: Van Rest, M.M. (2017). Social information processing in adolescents with mild to borderline intellectual disability: executive functions, situational factors, and instrument development (Doctoral dissertation). Amsterdam: Department of Clinical Child and Family Studies, Vrije Universiteit Amsterdam, the Netherlands.

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored, or transmitted, in any form or by any means, without prior written permission from the author.

VRIJE UNIVERSITEIT

Social Information Processing in Adolescents with Mild to Borderline Intellectual Disability

Executive Functions, Situational Factors, and Instrument Development

ACADEMISCH PROEFSCHRIFT

ter verkrijging van de graad Doctor aan
de Vrije Universiteit Amsterdam,
op gezag van de rector magnificus
prof.dr. V. Subramaniam,
in het openbaar te verdedigen
ten overstaan van de promotiecommissie
van de Faculteit der Gedrags- en Bewegingswetenschappen
op vrijdag 23 maart 2018 om 9.45 uur
in de aula van de universiteit,
De Boelelaan 1105

door
Maaïke Marijn van Rest
geboren te Leidschendam

promotoren

prof.dr. C. Schuengel
prof.dr. W. Matthys

copromotor

dr. M. van Nieuwenhuijzen

Promotiecommissie

dr. A. Bexkens
prof.dr. J.M. Koot
dr. J.B. Kupersmidt
prof.dr. X.M.H. Moonen
prof.dr. B. Orobio de Castro

Universiteit Leiden
Vrije Universiteit Amsterdam
innovation Research & Training, Durham
Universiteit van Amsterdam
Universiteit Utrecht

Projectteam

Aart Vriens
Maroesjka van Nieuwenhuijzen

Paranimfen

Eline Heppe
Krista van Rest