

RLSB	Multiplikatorschule	Multiplikatorenteam		Produkt LemaS (Teilprojekt-Bezeichnung)
		schulische/r Multiplikator/in	landesseitige/r Multiplikator/in (Fachberatung)	
NW 4 Braunschweig	Wilhelm-Gymnasium Leonhardstr. 63 38100 Braunschweig	Herr Sören Conrad (diFF und Allgemeines),  Herr Olaf Timme (Chemie)	Bettina Sander <a href="mailto:bettina.sander@rlsb.de">bettina.sander@rlsb.de</a>	Adaptive Konzepte für eine diagnosebasierte individuelle Förderung in <b>Chemie</b>  und  <b>diFF</b> : Adaptive Formate der potenzial- und prozessorientierten Diagnostik, des selbstregulierten und forschenden Lernens, des diversitäts- und differenzsensiblen Lernens
Braunschweig	Realschule Goldene Aue Bornhardtstr. 16 38644 Goslar	Frau Natascha Filgräbe,	Bettina Sander <a href="mailto:bettina.sander@rlsb.de">bettina.sander@rlsb.de</a>	Fakultatives Modul: für Begabungspotenziale sensibilisieren
Braunschweig	Gymnasium Werner von Siemens Herzog-Wilhelm-Straße 25 38667 Bad Harzburg	Herr Steven Knorre- Röhlich	Bettina Sander <a href="mailto:bettina.sander@rlsb.de">bettina.sander@rlsb.de</a>	Fakultatives Modul: für Begabungspotenziale sensibilisieren
Braunschweig	Ratsgymnasium Wolfsburg Pestalozziallee 2 38440 Wolfsburg	vorübergehend vakant	Bettina Sander <a href="mailto:bettina.sander@rlsb.de">bettina.sander@rlsb.de</a>	Fakultatives Modul: für Begabungspotenziale sensibilisieren
NW 5 Braunschweig	Max-Planck-Gymnasium Theaterplatz 10 37073 Göttingen	Herr Dr. Stefan Schmatz	Sarah-Elena Brinkmeier <a href="mailto:sarah-elena.brinkmeier@rlsb.de">sarah-elena.brinkmeier@rlsb.de</a>	Adaptive Konzepte für eine diagnosebasierte individuelle Förderung in <b>Informatik</b>  und  <b>diFF</b> : Adaptive Formate der potenzial- und prozessorientierten Diagnostik, des selbstregulierten und forschenden Lernens, des diversitäts- und differenzsensiblen Lernens

NW 1 Hannover	Gymnasium Lehrte Burgdorfer Str. 16 31275 Lehrte	Herr Thomas Schachschal	Frau Susanne Curdt <a href="mailto:susanne.curd@rlsb.de">susanne.curd@rlsb.de</a>	Vertiefungsangebot: Kollegiale Unterrichtsentwicklung mit Lesson Study
NW 2 Hannover	Otto-Hahn-Gymnasium Springe Auf dem Bruche 3 31832 Springe	Herr Jürgen Bock	Frau Simone Fricke <a href="mailto:simone.fricke@rlsb.de">simone.fricke@rlsb.de</a>	diFF: Adaptive Formate diversitäts- und differenzsensiblen Lernens
NW 2 Hannover	Gymnasium Goetheschule Franziusweg 43 30167 Hannover	Frau Vivian Heinrich	Frau Wakleite Frank <a href="mailto:wakleite.frank@rlsb.de">wakleite.frank@rlsb.de</a>	diFF: Adaptive Formate diversitäts- und differenzsensiblen Lernens
NW 3 Hannover	Gymnasium Sulingen Schmelingstr. 37 27232 Sulingen	Frau Tanja Kaspers Herr Hendrik Pils	Frau Michaela Fahrenholz <a href="mailto:michaela.fahrenholz@rlsb.de">michaela.fahrenholz@rlsb.de</a>  Frau Hannah Festerling <a href="mailto:hannahkaren.festerling@rlsb.de">hannahkaren.festerling@rlsb.de</a>	Potenzialfördernde Lernumgebungen im Mathematikunterricht der Klassenstufen 1 bis 4 und 5 bis 10 (TP 8)
NW 6 Lüneburg	Grundschule Nordholz Nordweg 75 27639 Wurster Nordseeküste	Frau Sabrina Schlecht	David Niemann <a href="mailto:david.niemann@rlsb.de">david.niemann@rlsb.de</a>	DiaMINT: Diagnosebasierte individuelle Förderung im Sachunterricht
NW 7 Lüneburg	Grundschule Klein Hehlen Wagnerweg 40 29223 Celle	Frau Silke Feltrup	Peter Busch <a href="mailto:peter.busch@rlsb.de">peter.busch@rlsb.de</a>	Vertiefungsangebot: Kollegiale Unterrichtsentwicklung mit Lesson Study
NW 8 Lüneburg	Gymnasium Ernestinum Burgstr. 21 29221 Celle	Frau Marie Danz	Peter Busch <a href="mailto:peter.busch@rlsb.de">peter.busch@rlsb.de</a>	Wissenschaftliche Begleitung leistungsfördernder Schulentwicklung und Leitbildentwicklung UND Auf- und Ausbau kooperativer Netzwerkstrukturen

Lüneburg	Grundschule Himbergen Göhrdestraße 1 29584 Himbergen	Frau Janina Kuschel	Marie Danz <a href="mailto:marie-michelle.danz@rlsb.de">marie-michelle.danz@rlsb.de</a>	Fakultatives Modul: für Begabungspotenziale sensibilisieren (übergreifend mit RLSB Braunschweig)
NW 8 Lüneburg	Albert-Einstein- Gymnasium Schaftrift 1 21244 Buchholz in der Nordheide	Frau Gundula Raabe	Peter Busch <a href="mailto:peter.busch@rlsb.de">peter.busch@rlsb.de</a>  Marie Danz <a href="mailto:marie-michelle.danz@rlsb.de">marie-michelle.danz@rlsb.de</a>	Individualisierung durch Mentoring: Lernpfade- Mentoring
NW 9 Osnabrück	Grund- und Oberschule Ludgerusschule Rhede Schulstr. 8 26899 Rhede (Ems)	Frau Christine Varnhorst	Melanie Fuchs <a href="mailto:melanie.fuchs@rlsb.de">melanie.fuchs@rlsb.de</a>  Christine Hage <a href="mailto:christine.hage@rlsb.de">christine.hage@rlsb.de</a>	Adaptive Konzepte für eine diagnosebasierte individuelle Förderung in Mathematik
NW 10 Osnabrück	Grundschule Alexanderschule Mühlenstr. 29 49377 Vechta	Frau Ricarda Hedtfeld	Melanie Fuchs <a href="mailto:melanie.fuchs@rlsb.de">melanie.fuchs@rlsb.de</a>	Adaptive Konzepte für eine diagnosebasierte individuelle Förderung in Mathematik
NW 11 Osnabrück	Grundschule Ofen Alte Dorfstr. 34 26160 Bad Zwischenahn	Frau Carola Fröhling	Malte Hümmel <a href="mailto:malte.huemme@rlsb.de">malte.huemme@rlsb.de</a>	LemaS-GRiP - Förderung des sprachlich- ästhetischen Gesprächs im Regelunterricht im Fach Deutsch in der Primarstufe
NW 12 Osnabrück	Kooperative Gesamtschule Wiesmoor Schulstr. 8 26639 Wiesmoor	Herr Dirk Bossen	Ute Röller <a href="mailto:ute.roeller@rlsb.de">ute.roeller@rlsb.de</a>	Adaptive Formate sprachlich-literarischer Förderung: Literarisches Schreiben
NW 13 Osnabrück	Niedersächsisches Internatsgymnasium Esens Auricher Str. 58 26427 Esens	Frau Elise Bessert	Ulrike Nielsen <a href="mailto:ulrike.nielsen@rlsb.de">ulrike.nielsen@rlsb.de</a>	Vertiefungsangebot: Personalisierte Entwicklungsplanung (PePlan)