

# Differdange 2025

## Szenarien der Bevölkerungsentwicklung in den Schulbezirken der Stadt Differdange



Klaus Schneider und Detlef Ullenboom

Stand: 1.6.2016

<b>Inhaltsverzeichnis .....</b>	<b>2</b>
<b>Hintergrund und Zielsetzung .....</b>	<b>5</b>
Strukturwandel und Perspektiven.....	6
Luxemburg: Herausforderungen.....	8
Luxemburg: die demografische Ausnahme .....	9
Harmonisierung der Daten und Fakten .....	11
Vorgehen und Methodologie .....	12
Schulbezirke und räumliche Gliederung.....	13
Geografische Aufteilung der Schulbezirke.....	15
Nutzen und Wirkung .....	16
Annahmen .....	17
Modellierung.....	18
Fertilität .....	19
Mortalität .....	20
Grundschulkinder: Schulentwicklung .....	23
Berechnungsmethode .....	23
<b>Differdange: Statistik und Analyse .....</b>	<b>24</b>
Entwicklung der Süd-Gemeinden.....	25
Entwicklung der Haushalte .....	26
Entwicklung der Geburten- und Sterberate 2006 bis 2015 .....	28
Wanderungsbewegungen 2006 bis 2015.....	31
Binnenmigration innerhalb der Stadtgrenzen .....	36
Mobilität junger Menschen.....	40
Alter und Lebenserwartung 1996 bis 2015 .....	43
Entwicklung der Schulbezirke 2006 bis 2015 .....	45
Zu- und Fortzüge: Wanderungsströme.....	47
Bevölkerungspyramide: Bevölkerungsaufbau 2006 und 2015 .....	54
Alten- und Jugendquotienten .....	56
Entwicklung der 0- bis 12jährigen: 2006 bis 2015 .....	58
Altersverteilung und Nationalität .....	59

<b>Die Bevölkerung am 1.6.2016 in Differdange .....</b>	<b>61</b>
Bevölkerungszuwachs 2006 bis 2015: Alter und Geschlecht .....	62
Staatsangehörigkeit: Entwicklung 2006 bis 2015 .....	63
Haushaltsstruktur .....	64
Bevölkerungsbewegungen: kleinräumliche Betrachtung .....	66
Wanderungsbewegungen und Nationalität .....	67
Wanderungsbewegungen: Schulbezirk und Periode .....	68
Zuzüge nach Zeiträumen und Altersklassen .....	70
Zivilstand.....	72
<b>Differdange: Prognosen 2015 bis 2025 .....</b>	<b>73</b>
Wohnungsbau und Bevölkerungswachstum.....	73
Zuwanderung .....	74
Zusammenfassung: wichtige Ergebnisse.....	77
Szenarien: Prognose 2015 bis 2025 .....	78
Vergleich: Prognoseszenarien 2015 bis 2025 .....	79
Übereinstimmungen in den Szenarien.....	79
Vergleich der Prognoseszenarien: grafische Darstellung.....	80
<b>Szenario: „Starkes Wachstum“ - Prognose 2016 bis 2025 .....</b>	<b>87</b>
Szenario „Starkes Wachstum“: Tabellen Stadt Differdange.....	95
Bevölkerungsentwicklung in den Schulbezirken .....	97
Vergleich 2015 mit der Prognose 2025: Geschlechtsverteilung.....	99
Entwicklung der Kohorten: Schulbezirke 2015-2025.....	102
Bevölkerungspyramiden: Szenario „Starkes Wachstum“ .....	105
<b>Szenario: „Schwachtes Wachstum“ - Prognose 2016 bis 2025 .....</b>	<b>107</b>
Bevölkerungsentwicklung der Schulbezirke .....	108
Schwachtes Wachstum: Bevölkerungsentwicklung 2015 bis 2025 .....	113
Szenario „Starkes Wachstum“: Tabellen Stadt Differdange.....	114
Vergleich 2015 mit der Prognose 2025: Geschlechtsverteilung.....	117
Entwicklung der Kohorten: Schulbezirke 2015 bis 2025.....	120
Bevölkerungspyramiden: Szenario „Schwachtes Wachstum“ .....	123
Szenario „Starkes Wachstum“: Tabellen Schulbezirke .....	126

**Szenario: „Mittleres Wachstum“ - Prognose 2016 bis 2025 ..... 129**

Altersgruppen entwickeln sich unterschiedlich .....	131
Bevölkerungsentwicklung der Stadt Differdange .....	133
Szenario „Mittleres Wachstum“: Tabellen Stadt Differdange .....	139
Bevölkerungsentwicklung in den Schulbezirken .....	142
Prognose Mittleres Wachstum: Geschlechtsverteilung 2015 und 2025 .....	144
Prognose „Mittleres Wachstum“: Kohorten 2015 und 2025 .....	148
Bevölkerungspyramiden: Szenario „Mittleres Wachstum“ .....	152
Szenario „Mittleres Wachstum“: Tabellen Schulbezirke .....	155

**Statistischer Anhang ..... 161**

Szenario: „Null-Wachstum“ - Prognose 2016 bis 2025 .....	161
Bevölkerungsentwicklung der Schulbezirke .....	162
Prognose EUROPOP: Annahmen 2013 – 2060 .....	182
Straßenverzeichnis 1.6.2016: Durchschnittsalter und Geschlecht .....	183
Straßenverzeichnis 1.6.2016: Verteilung Nationalität und Geschlecht .....	184
Straßenverzeichnis 1.6.2016: Durchschnittliche Haushaltsgröße .....	185
Straßenverzeichnis: Altersdurchschnitt der Zu- und Umzüge (in Prozent) .....	186
Sterbefälle und Geburten 2014: Differdange und andere Gemeinden .....	188
Lebenserwartung: Durchschnittsalter 1996-2015 .....	188
Einwohnerverteilung: Schulbezirke 2006 und 2015 .....	188
Zuzüge Verteilung am 1.6.2016: Jahr und Schulbezirk .....	188
Zu- und Fortzüge 2006 bis 2015: Altersklassen und Geschlecht .....	189
Binnenwanderung 2006-2015 .....	190
Bevölkerungsstruktur am 1.6.2016: Geschlecht .....	190
Bevölkerungsstruktur am 1.6.016: Nationalität .....	191
Wohnungsbaupreise im Großherzogtum .....	192
Literatur- und Quellenangaben .....	193
Weblinks .....	195
Abbildungsverzeichnis .....	197
Begleitausschuss: Personen und Funktionen .....	204

## Abbildungsverzeichnis

Abbildung 1: Einwohnerverteilung/Schulbezirke 31.12.2015 .....	14
Abbildung 2: Schulbezirke Differdange .....	15
Abbildung 3: Leistungen und Wirkungen kommunaler Sozialpolitik .....	16
Abbildung 4: Luxemburg 2010-2015: Fertilität und Mortalität.....	19
Abbildung 5: Sterberaten Luxemburg 60 + .....	20
Abbildung 6: Sterberaten Luxemburg: 0-59 Jahre .....	21
Abbildung 7: Luxemburg 2010-2015: Fertilität und Mortalität.....	22
Abbildung 8: Modellierung: Berechnungsmethode.....	24
Abbildung 9: Bevölkerung: Entwicklung ausgewählter Süd-Gemeinden 1900-2015.....	25
Abbildung 10: Bevölkerungsentwicklung 1900-2015: Veränderung/Jahr (%) .....	26
Abbildung 11: Differdange: Entwicklung der Einwohnerzahl 2003 bis 2015 .....	27
Abbildung 12: Entwicklung der Haushalte in den Südgemeinden 2010 bis 2014 .....	27
Abbildung 13: Entwicklung der Haushalte: ausgewählte Südgemeinden 2004 bis 2014 .....	28
Abbildung 14: Differdange: Geburten- und Sterberate.....	29
Abbildung 15: Geburten- und Sterberate: ausgewählte Städte 2015.....	29
<i>Abbildung 16: Geburten- und Sterberate: Differdange und Luxemburg 2006 bis 2015.....</i>	<i>30</i>
Abbildung 17: Zu- und Fortzüge 2006 bis 2015 .....	31
Abbildung 18: Amerikanische Studenten: Zu- Fortzüge 2006-2015.....	32
Abbildung 19: Zu- und Fortzüge 200-2015: Geschlecht.....	32
Abbildung 20: Zu- und Fortzüge 2006 bis 2015: Wanderungssaldo und Geschlecht.....	33
Abbildung 21: Einwohnerverteilung 2006-2015: Geschlecht und Jahr.....	33
Abbildung 22: Zu- und Fortzüge zwischen 2006 und 2015: Altersklassen (in Prozent) .....	34
Abbildung 23: Verteilung der Altersklassen: Entwicklung von 2006 bis 2015 .....	35
Abbildung 24: Zu- und Fortzüge zwischen 2006 und 2015: Saldo Altersklassen (in Prozent) .....	35
Abbildung 25: Bevölkerungsentwicklung 2006-2015: Geschlecht und Jahr.....	36
Abbildung 26: Binnenwanderung 2006-2015: Zuzüge Schulbezirke.....	37
Abbildung 27: Binnenwanderung 2006-2015: Tabelle Binnenwanderung.....	38
Abbildung 28: Binnenwanderung 2006-2015: Umzüge innerhalb der Stadtgrenzen.....	38
Abbildung 29: Binnenwanderung 2006-2015: Umzüge innerhalb der Schulbezirke .....	39
Abbildung 30: Binnenwanderung 2006-2015: Zuzüge in Schulbezirke .....	40
Abbildung 31: Kommunale Wanderungen 2006-2015: 0 bis 14-Jährige .....	41
Abbildung 32: Kommunale Wanderungen 2006-2015: Anzahl und Durchschnittsalter .....	41
Abbildung 33: Kommunale Wanderungen 2006-2015: Alter .....	42
Abbildung 34: Sterbefälle: Durchschnittsalter 1996-2015 .....	43
Abbildung 35: Durchschnittsalter 2006-2015 .....	44

Abbildung 36: Zu- und Fortzüge 2006-2015: Anteile (in Prozent) .....	45
Abbildung 37: Wanderungen 2006-2015: Verteilung Nationalität.....	45
Abbildung 38; Bevölkerungsstand 2006-2015: Nationalität und Jahr.....	46
Abbildung 39; Zu- und Fortzüge Luxemburg 2010-2015: Saldo Herkunftsländer .....	47
Abbildung 40: Zu- und Fortzüge Saldo 2006-2015: Altersklassen und Schulbezirke.....	48
Abbildung 41: Zu- und Fortzüge Saldo 2006-2015: Altersklassen und Schulbezirke (%) .....	49
Abbildung 42: Zu- und Fortzüge Saldo 2006-2015: Verteilung der Portugiesen .....	49
Abbildung 43: Zu- und Fortzüge Saldo 2006-2015: Verteilung der Luxemburger .....	50
Abbildung 44: : Zu- und Fortzüge Saldo 2006-2015: Altersklassen und Schulbezirke.....	51
Abbildung 45: Einwohnerverteilung 2006-2015: Schulbezirke .....	51
Abbildung 46: Einwohnerverteilung 2006-2015: Schulbezirke (in Prozent).....	52
Abbildung 47: Einwohnerverteilung 2006-2015: Schulbezirke .....	52
Abbildung 48: Einwohnerverteilung Vergleich 2006 2015: Schulbezirke .....	53
Abbildung 49: Einwohnerverteilung Schulbezirke: 2006 und 2015 .....	53
Abbildung 50: Bevölkerungspyramide Differdange 2006 und 2015: Nationalität .....	54
Abbildung 51: Bevölkerungspyramide Differdange 2006 und 2015: Geschlecht .....	55
Abbildung 52: Verteilung der Altersklassen 2006-2015: Quotienten .....	56
Abbildung 53: Verteilung der Altersklassen 2006-2015 .....	57
Abbildung 54: Verteilung der Altersklassen 2006-2015: Geschlecht.....	57
Abbildung 55: Altersgruppe 0-14 Jahre 2006- 2015: Nationalität.....	59
Abbildung 56: Jugend- und Altenquotient 2006- 2015: Nationalität .....	60
Abbildung 57: Bevölkerungsverteilung Nationalität (in Prozent) .....	61
Abbildung 58: Bevölkerungszuwachs 2006-2015: Alter und Geschlecht .....	62
Abbildung 59: Nationalität Bevölkerungsanteile 2006 bis 2015 .....	63
Abbildung 60: Haushaltsgröße am 1.6.2016.....	64
Abbildung 61: Bevölkerung 2006-2015: Durchschnittsalter .....	65
Abbildung 62: Luxemburg Zu- und Fortzüge: Herkunftsländer .....	67
Abbildung 63: Anzahl der Zuzüge in die Schulbezirke 1919 - 1.6.2016.....	68
Abbildung 64: Anzahl der Zuzüge in die Schulbezirke 2006 bis 1.6.2016.....	68
Abbildung 65: Zuzüge Anteil (in Prozent) der Schulbezirke 1919 bis 1.6.2016.....	69
Abbildung 66: Zuzüge 1919-1.6.2016: Altersklassen und Zuzugsjahr .....	70
Abbildung 67: Bevölkerung am 1.6.2016: Verteilung nach Altersklassen und Schulbezirken.....	71
Abbildung 68: Zuzüge resp. Zugänge Bevölkerung am 1.6.2016: Alter und Jahr .....	71
Abbildung 69: Zivilstand und Nationalität .....	72
Abbildung 70: Entwicklung der Haushalte 2003-2014.....	74
Abbildung 71: Entwicklung der Einwohnerzahl 2003 bis 2015.....	75
Abbildung 72: Bautätigkeit und Bevölkerungswachstum 2004 bis 2015 .....	75



Abbildung 73: Haushalte PROSUD-Zahlen 2003 bis 2014 .....	76
Abbildung 74: Szenarien Schulbezirk Differdange .....	80
Abbildung 75: Szenarien Schulbezirk Fousbann.....	81
Abbildung 76: Szenarien Schulbezirk Niederkorn .....	81
Abbildung 77: Szenarien Schulbezirk Oberkorn.....	82
Abbildung 78: Szenarien Schulbezirk Woiwer .....	82
Abbildung 79: Szenarien-Vergleich alle Altersgruppen 2015 und 2025 .....	83
Abbildung 80: Szenarien-Vergleich Altersgruppen bis 17 Jahre .....	83
Abbildung 81: Szenarien-Vergleich Altersgruppen 18 bis 54 Jahre .....	83
Abbildung 82: Szenarien-Vergleich Altersgruppen 55 bis 75+ Jahre .....	84
Abbildung 83: Szenarien Bevölkerungsstand 31.12.2016.....	84
Abbildung 84: Szenarien Bevölkerungsstand 31.12.2020.....	85
Abbildung 85: Szenarien Bevölkerungsstand 31.12.2025.....	85
Abbildung 86: Szenarien – jährliches Wachstum (%) .....	86
Abbildung 87: Szenarien – jährliches Wachstum (%) Forts. ....	86
Abbildung 88: Szenarien – jährliches Wachstum .....	86
Abbildung 89: Bevölkerungsprognose: Szenario „Starkes Wachstum“ .....	87
Abbildung 90: Bevölkerungsprognose: Szenario „Starkes Wachstum“ Bevölkerungsstand 2006-2015.....	88
Abbildung 91: Bevölkerungsprognose: Szenario „Starkes Wachstum“ Altersklassen 2015 und 2025 .....	90
Abbildung 92: Szenario „Starkes Wachstum“ – Jugend- und Altenquotient.....	91
Abbildung 93: Szenario „Starkes Wachstum“ – Bevölkerungsentwicklung .....	91
Abbildung 94: Szenario „Starkes Wachstum“ – Entwicklung der Kohorten.....	92
Abbildung 95: Szenario „Starkes Wachstum“ – Geschlechtsverteilung .....	92
Abbildung 96: Szenario „Starkes Wachstum“ – Bevölkerungspyramiden .....	93
Abbildung 97: Szenario „Starkes Wachstum“ – Jugendquotient der Schulbezirke .....	94
Abbildung 98: Szenario „Starkes Wachstum“ – Altenquotient der Schulbezirke .....	94
Abbildung 99: Szenario „Starkes Wachstum“: Tabellen Stadt Differdange .....	95
Abbildung 100: Bevölkerungsprognose: Szenario „Starkes Wachstum“ Tabellen Altersklassen Schulbezirke .....	96
Abbildung 101: Szenario „Starkes Wachstum“ – Jugend- und Altenquotient Schulbezirk Differdange .....	97
Abbildung 102: Szenario „Starkes Wachstum“ – Jugend- und Altenquotient Schulbezirk Fousbann.....	97
Abbildung 103: Szenario „Starkes Wachstum“ – Jugend- und Altenquotient Schulbezirk Niederkorn .....	98
Abbildung 104: Szenario „Starkes Wachstum“ – Jugend- und Altenquotient Schulbezirk Oberkorn .....	98
Abbildung 105: Szenario „Starkes Wachstum“ – Jugend- und Altenquotient Schulbezirk Woiwer .....	99
Abbildung 106: Szenario „Starkes Wachstum“ – Geschlechtsverteilung Schulbezirk Differdange .....	99
Abbildung 107: Szenario „Starkes Wachstum“ – Geschlechtsverteilung Schulbezirk Fousbann .....	100
Abbildung 108: Szenario „Starkes Wachstum“ – Geschlechtsverteilung Schulbezirk Oberkorn .....	100
Abbildung 109: Szenario „Starkes Wachstum“ – Geschlechtsverteilung Schulbezirk Niederkorn .....	101

Abbildung 110: Szenario „Starkes Wachstum“ – Geschlechtsverteilung Schulbezirk Woier	101
Abbildung 111: Szenario „Starkes Wachstum“ – Kohorten Schulbezirk Differdange	102
Abbildung 112: Szenario „Starkes Wachstum“ – Kohorten Schulbezirk Fousbann	102
Abbildung 113: Szenario „Starkes Wachstum“ – Kohorten Schulbezirk Niederkorn	103
Abbildung 114: Szenario „Starkes Wachstum“ – Kohorten Schulbezirk Oberkorn	103
Abbildung 115: Szenario „Starkes Wachstum“ – Kohorten Schulbezirk Woier	104
Abbildung 116: Szenario „Starkes Wachstum“ – Bevölkerungspyramiden Geschlechtsverteilung	105
Abbildung 117: Szenario „Starkes Wachstum“: Tabellen Schulbezirke	106
Abbildung 118: Szenario „Schwachtes Wachstum“ – Entwicklung 2006 bis 2025	108
Abbildung 119: Szenario „Schwachtes Wachstum“ – Tabelle Entwicklung 2006 bis 2025 Schulbezirke	108
Abbildung 120: Jugend- und Altenquotient 2015 bis 2025 – Szenario „Schwachtes Wachstum“	109
Abbildung 121: Bevölkerungsprognose 2015 bis 2025 – Szenario „Schwachtes Wachstum“	109
Abbildung 122: Entwicklung der Kohorten 2015 und 2025 – Szenario „Schwachtes Wachstum“	110
Abbildung 123: Geschlechtsverteilung 2015 und 2025 – Szenario „Schwachtes Wachstum“	110
Abbildung 124: Bevölkerungspyramiden 2015 und 2025 – Szenario „Schwachtes Wachstum“	111
Abbildung 125: Bevölkerungsprognose Szenario „Schwachtes Wachstum“ – Jugendquotient	112
Abbildung 126: Bevölkerungsprognose Szenario „Schwachtes Wachstum“ – Altenquotient	112
Abbildung 127: Szenario „Schwachtes Wachstum“ – Entwicklung 2015 bis 2025	113
Abbildung 128: Szenario „Schwachtes Wachstum“ – Altersklassen 2006 bis 2025 alle Schulbezirke	114
Abbildung 129: Szenario „Schwachtes Wachstum“ – Schulbezirk Differdange Jugend- und Altenquotient	115
Abbildung 130: Szenario „Schwachtes Wachstum“ – Schulbezirk Fousbann	115
Abbildung 131: Szenario „Schwachtes Wachstum“ – Schulbezirk Niederkorn Jugend- und Altenquotient	116
Abbildung 132: Szenario „Schwachtes Wachstum“ – Schulbezirk Oberkorn Jugend- und Altenquotient	116
Abbildung 133: Szenario „Schwachtes Wachstum“ – Schulbezirk Woier Jugend- und Altenquotient	117
Abbildung 134: Szenario „Schwachtes Wachstum“ – Geschlechtsverteilung Schulbezirk Differdange	117
Abbildung 135: Szenario „Schwachtes Wachstum“ – Geschlechtsverteilung Schulbezirk Fousbann	118
Abbildung 136: Szenario „Schwachtes Wachstum“ – Geschlechtsverteilung Schulbezirk Niederkorn	118
Abbildung 137: Szenario „Schwachtes Wachstum“ – Geschlechtsverteilung Schulbezirk Oberkorn	119
Abbildung 138: Szenario „Schwachtes Wachstum“ – Geschlechtsverteilung Schulbezirk Woier	119
Abbildung 139: Szenario „Schwachtes Wachstum“ – Entwicklung Kohorten Schulbezirk Differdange	120
Abbildung 140: Szenario „Schwachtes Wachstum“ – Entwicklung der Kohorten Schulbezirk Fousbann	120
Abbildung 141: Szenario „Schwachtes Wachstum“ – Entwicklung der Kohorten Schulbezirk Niederkorn	121
Abbildung 142: Szenario „Schwachtes Wachstum“ – Entwicklung der Kohorten Schulbezirk Oberkorn	121
Abbildung 143: Szenario „Schwachtes Wachstum“ – Entwicklung der Kohorten Schulbezirk Woier	122
Abbildung 144: Szenario „Schwachtes Wachstum“ Schulbezirke – Bevölkerungspyramiden No 1	123
Abbildung 145: Szenario „Schwachtes Wachstum“ Schulbezirke – Bevölkerungspyramiden No 2	124
Abbildung 146: Szenario „Schwachtes Wachstum“ Schulbezirke – Bevölkerungspyramiden No 3	125



Abbildung 147: Szenario „Starkes Wachstum“: Tabellen Schulbezirke .....	126
Abbildung 148: Szenario „Starkes Wachstum“: Tabellen Schulbezirke Forts. ....	127
Abbildung 149: Szenario „Starkes Wachstum“: Tabellen Schulbezirke Forts. 2 .....	128
Abbildung 150: Szenario: „Mittleres Wachstum“ – Bevölkerungsstand Schulbezirke 2006 bis 2025 .....	129
Abbildung 151: Szenario „Mittleres Wachstum“ – Bevölkerungsentwicklung 2006 bis 2025 .....	130
Abbildung 152: Szenario „Mittleres Wachstum“ – Jugendquotient 2015 bis 2025 .....	131
Abbildung 153: Szenario „Mittleres Wachstum“ – Altenquotient 2015 und 2025 .....	132
Abbildung 154: Szenario: „Mittleres Wachstum“ – Geschlechtsverteilung Schulbezirke 2015 bis 2025 .....	133
Abbildung 155: Szenario: „Mittleres Wachstum“ – Jugend- und Altenquotient 2015 bis 2025 .....	133
Abbildung 156: Szenario: „Mittleres Wachstum“ – Altenquotient 2015 bis 2025 .....	134
Abbildung 157: Szenario „Mittleres Wachstum“ – Jugend- und Altenquotient .....	134
Abbildung 158: Szenario „Mittleres Wachstum“ – Bevölkerung 2015 bis 2025 .....	135
Abbildung 159: Szenario „Mittleres Wachstum“ – Kohorten 2015 und 2025 .....	135
Abbildung 160: Szenario „Mittleres Wachstum“ – Geschlechtsverteilung 2015 und 2025 .....	136
Abbildung 161: Szenario „Mittleres Wachstum“ – Bevölkerungspyramiden Geschlechtsverteilung .....	137
Abbildung 162: Szenario „Mittleres Wachstum“ – Jugendquotient der Schulbezirke .....	138
Abbildung 163: Szenario „Mittleres Wachstum“ – Altenquotient der Schulbezirke .....	138
Abbildung 164: Szenario: „Mittleres Wachstum“ – Tabelle Jugend- und Altenquotient 2015 bis 2025 .....	139
Abbildung 165: Szenario: „Mittleres Wachstum“ – Altersgruppen, Geschlecht Stadt Differdange 2015-2025 .....	139
Abbildung 166: Szenario: „Mittleres Wachstum“ – Altersgruppen & Nationalität Stadt Differdange 2015-2025 ....	140
Abbildung 167: Szenario: „Mittleres Wachstum“ – Altersgruppen & Nationalität Stadt Differdange 2015-2025 ...	141
Abbildung 168: Szenario „Mittleres Wachstum“ – Jugend- und Altenquotient Schulbezirk Differdange .....	142
Abbildung 169: Szenario „Mittleres Wachstum“ – Jugend- und Altenquotient Schulbezirk Fousbann .....	142
Abbildung 170: Szenario „Mittleres Wachstum“ – Jugend- und Altenquotient Schulbezirk Niederkorn .....	143
Abbildung 171: Szenario „Mittleres Wachstum“ – Jugend- und Altenquotient Schulbezirk Oberkorn .....	143
Abbildung 172: Szenario „Mittleres Wachstum“ – Jugend- und Altenquotient Schulbezirk Woiwer .....	144
Abbildung 173: Szenario „Mittleres Wachstum“ – Geschlechtsverteilung alle Schulbezirke .....	144
Abbildung 174: Szenario „Mittleres Wachstum“ – Geschlechtsverteilung Schulbezirk Differdange .....	145
Abbildung 175: Szenario „Mittleres Wachstum“ – Geschlechtsverteilung Schulbezirk Fousbann .....	145
Abbildung 176: Szenario „Mittleres Wachstum“ – Geschlechtsverteilung Schulbezirk Niederkorn .....	146
Abbildung 177: Szenario „Mittleres Wachstum“ – Geschlechtsverteilung Schulbezirk Oberkorn .....	146
Abbildung 178: Szenario „Mittleres Wachstum“ – Geschlechtsverteilung Schulbezirk Woiwer .....	147
Abbildung 179: Szenario „Mittleres Wachstum“ – Kohorten alle Schulbezirke .....	148
Abbildung 180: Szenario „Mittleres Wachstum“ – Kohorten Schulbezirk Differdange .....	148
Abbildung 181: Szenario „Mittleres Wachstum“ – Kohorten Schulbezirk Differdange .....	149
Abbildung 182: Szenario „Mittleres Wachstum“ – Kohorten Schulbezirk Fousbann .....	149
Abbildung 183: Szenario „Mittleres Wachstum“ – Kohorten Schulbezirk Niederkorn .....	150

Abbildung 184: Szenario „Mittleres Wachstum“ – Kohorten Schulbezirk Oberkorn .....	150
Abbildung 185: Szenario „Mittleres Wachstum“ – Kohorten Schulbezirk Woier .....	151
Abbildung 186: Szenario „Mittleres Wachstum“ – Bevölkerungspyramiden Geschlechtsverteilung.....	152
Abbildung 187: Szenario „Mittleres Wachstum“ – Bevölkerungspyramiden Ausländeranteil .....	153
Abbildung 188: Szenario „Mittleres Wachstum“ – Bevölkerungspyramiden Ausländeranteil Forts. ....	154
Abbildung 189: Szenario „Mittleres Wachstum“: Tabellen Schulbezirke 2015-2025 .....	155
Abbildung 190: Szenario „Mittleres Wachstum“: Tabellen Schulbezirke 2015-2025 Forts.1.....	156
Abbildung 191: Szenario „Mittleres Wachstum“: Tabellen Schulbezirke 2015-2025 Forts.2.....	157
Abbildung 192: Szenario „Mittleres Wachstum“ – Entwicklung der Altersklassen Alle Schulbezirke .....	158
Abbildung 193: Szenario „Mittleres Wachstum“ – Entwicklung der Altersklassen Schulbezirk Differdange .....	158
Abbildung 194: Szenario „Mittleres Wachstum“ – Entwicklung der Altersklassen Schulbezirk Fousbann .....	159
Abbildung 195: Szenario „Mittleres Wachstum“ – Entwicklung der Altersklassen Schulbezirk Niederkorn.....	159
Abbildung 196: Szenario „Mittleres Wachstum“ – Entwicklung der Altersklassen Schulbezirk Oberkorn .....	160
Abbildung 197: Szenario „Mittleres Wachstum“ – Entwicklung der Altersklassen Schulbezirk Woier .....	160
Abbildung 198: Szenario „Null-Wachstum“: Tabelle Geburten 2015-2025.....	161
Abbildung 199: Szenario „Null-Wachstum“ – Entwicklung 2006 bis 2025.....	162
Abbildung 200: Szenario „Null-Wachstum“: Bevölkerungsstand Schulbezirke 2015-2025. ....	162
Abbildung 201: Jugend- und Altenquotient 2015 bis 2025 – Szenario „Null-Wachstum“ .....	163
Abbildung 202: Bevölkerungsprognose 2015 bis 2025 – Szenario „Null-Wachstum“ .....	163
Abbildung 203: Entwicklung der Kohorten 2015 und 2025 – Szenario „Null-Wachstum“ .....	164
Abbildung 204: Geschlechtsverteilung 2015 und 2025 – Szenario „Null-Wachstum“ .....	164
Abbildung 205: Bevölkerungspyramiden 2015 und 2025 – Szenario „Null-Wachstum“ .....	165
Abbildung 206: Bevölkerungsprognose Szenario „Null-Wachstum“ – Jugendquotient .....	166
Abbildung 207: Bevölkerungsprognose Szenario „Null-Wachstum“ – Altenquotient.....	166
Abbildung 208: Szenario „Null-Wachstum“ Tabelle Jugendquotient 2015-2025. ....	167
Abbildung 209: Szenario „Null-Wachstum“ Tabelle Altenquotient 2015-2025.....	168
Abbildung 210: Szenario „Null-wachstum“ – Schulbezirk Differdange Jugend- und Altenquotient .....	168
Abbildung 211: Szenario „Null-Wachstum“ – Schulbezirk Fousbann Jugend- und Altenquotient .....	169
Abbildung 212: Szenario „Null-Wachstum“ – Schulbezirk Niederkorn Jugend- und Altenquotient.....	169
Abbildung 213: Szenario „Null-Wachstum“ – Schulbezirk Oberkorn Jugend- und Altenquotient .....	170
Abbildung 214: Szenario „Null-Wachstum“ – Schulbezirk Woier Jugend- und Altenquotient .....	170
Abbildung 215: Szenario „Null-Wachstum“ – Geschlechtsverteilung Schulbezirk Differdange .....	171
Abbildung 216: Szenario „Null-Wachstum“ – Geschlechtsverteilung Schulbezirk Fousbann.....	171
Abbildung 217: Szenario „Null-Wachstum“ – Geschlechtsverteilung Schulbezirk Niederkorn .....	172
Abbildung 218: Szenario „Null-Wachstum“ – Geschlechtsverteilung Schulbezirk Oberkorn.....	172
Abbildung 219: Szenario „Null-Wachstum“ – Geschlechtsverteilung Schulbezirk Woier .....	173
Abbildung 220: Szenario „Null-Wachstum“ – Entwicklung der Kohorten, Schulbezirk Differdange.....	173

Abbildung 221: Szenario „Null-Wachstum“ – Entwicklung der Kohorten, Schulbezirk Fousbann .....	174
Abbildung 222: Szenario „Null-Wachstum“ – Entwicklung der Kohorten, Schulbezirk Niederkorn .....	174
Abbildung 223: Szenario „Null-Wachstum“ – Entwicklung der Kohorten, Schulbezirk Oberkorn .....	175
Abbildung 224: Szenario „Null-Wachstum“ – Entwicklung der Kohorten, Schulbezirk Woiwer .....	175
Abbildung 225:: Szenario „Null-Wachstum“ Schulbezirke – Bevölkerungspyramiden No 1 .....	176
Abbildung 226: Szenario „Null-Wachstum“ Schulbezirke – Bevölkerungspyramiden No 2 .....	177
Abbildung 227: Szenario „Null-Wachstum“ Schulbezirke – Bevölkerungspyramiden No 3 .....	178
Abbildung 228: Szenario „Null-Wachstum“ Schulbezirke – Bevölkerungspyramiden No 4 .....	179
Abbildung 229: Szenario „Null-Wachstum“ Schulbezirke – Bevölkerungspyramiden No 5 .....	180
Abbildung 230: Szenario „Null-Wachstum“ Schulbezirke – Bevölkerungspyramiden No 6 .....	181
Abbildung 231: Wohnungsbaupreise im Großherzogtum .....	192
Abbildung 232: Topografie Differdange .....	196

## Begleitausschuss: Personen und Funktionen

Auftraggeber : Ville de Differdange  
 Auftragnehmer : Institut Européen de Recherche, de Développement et d'Action a.s.b.l.  
 Dr. paed Klaus Schneider      Detlef Ullenboom (Sozialwissenschaftler)

### Comité de suivi

Liesch Georges: [Georges.Liesch@differdange.lu](mailto:Georges.Liesch@differdange.lu)  
 Falbo Marilena: [Marilena.Falbo@differdange.lu](mailto:Marilena.Falbo@differdange.lu)  
 Miny Nathalie: [Nathalie.Miny@differdange.lu](mailto:Nathalie.Miny@differdange.lu)  
 Giorgio Ricciardelli: [Giorgio.Ricciardelli@differdange.lu](mailto:Giorgio.Ricciardelli@differdange.lu)  
 Roland Flenghi: [Roland.Flenghi@differdange.lu](mailto:Roland.Flenghi@differdange.lu)  
 Jean-Paul Reuter : [Jean-Paul.Reuter@differdange.lu](mailto:Jean-Paul.Reuter@differdange.lu)

#### **Georges Liesch - Échevin**

Ville de Differdange  
 40, av Charlotte L-4620 Differdange  
 Tél.: 58 77 1 - 1221 GSM: 661 588011  
[georges.liesch@differdange.lu](mailto:georges.liesch@differdange.lu)

#### **Nathalie Miny**

Chef de *Département scolaire et de l'enfance - structures d'accueil*  
 Ville de Differdange      40, av Charlotte L-4620 Differdange  
 58 77 1 – 1403      [nathalie.miny@differdange.lu](mailto:nathalie.miny@differdange.lu)

#### **Marilena Falbo**

Département scolaire et de l'enfance  
 Ville de Differdange      40, av Charlotte L-4620 Differdange  
 58 77 1-1237      [marilena.falbo@differdange.lu](mailto:marilena.falbo@differdange.lu)

#### **Roland Flenghi**

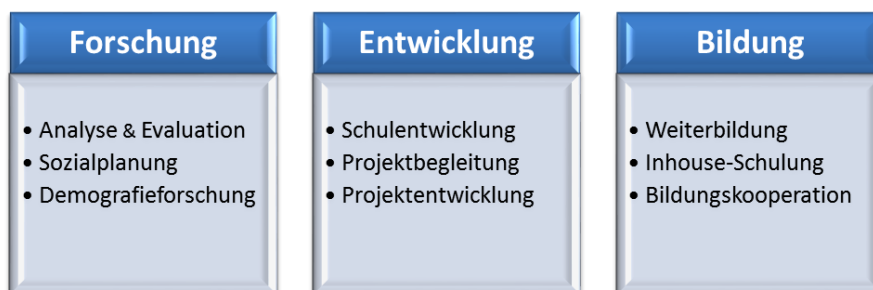
Chef de Département *Biergeramt*  
 Ville de Differdange      40, av Charlotte L-4620 Differdange  
 58 77 1-1705      [Roland.Flenghi@differdange.lu](mailto:Roland.Flenghi@differdange.lu)

#### **Giorgio Ricciardelli**

Ingénieur industriel - Service Technique  
 Ville de Differdange      40, av Charlotte L-4620 Differdange  
 58 77 1-1243      [Giorgio.Ricciardelli@differdange.lu](mailto:Giorgio.Ricciardelli@differdange.lu)

#### **Jean-Paul Reuter**

Chef de Département *Office social*  
 23, Grand-rue L-4575 Differdange  
 58 77 1-1550 GSM.: 661 360 924 [Jean-Paul.Reuter@differdange.lu](mailto:Jean-Paul.Reuter@differdange.lu)



Agrée par



LE GOUVERNEMENT  
DU GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG  
Ministère de l'Éducation nationale,  
de l'Enfance et de la Jeunesse

Survey Partner

| BertelsmannStiftung

