

ANGEBOTE ERLEBNISPÄDAGOGIK

REGION BRAUNSCHWEIG

	<i>Ziel</i>	<i>Jahrgangsstufe</i>	<i>Zweck des Besuches</i>	<i>Aktivitäten</i>	<i>km von HB</i>
1	Zuckerfabrik in Wierthe/ Gemeinde Vechelde	Für Schulstufen: Sekundarbereich I + II	Thema: Technik, Chemie, Umweltschutz	Besichtigung der Zuckerfabrik-eine großtechnische Anlage	ca. 161
2	Regionales Umweltbildungs- zentrum Dowesee RUZ/ Braunschweig	Für alle Jahrgangsstufen	Schulbiologie und Umweltzentrum: Lernstandort, an dem fächerübergreifende, handlungsorientierte Projektbausteine für Schulen angeboten werden; Energiehaus mit Stationen	Angebote zu den Themen: Natur erleben mit allen Sinnen; Lebenselement Wasser; Wald erleben und verstehen; Energie - Umwelt; Klima; Boden und Kompost; Wiese und Kräuter; Mobilität	ca. 145

REGION BREMEN/BREMERHAVEN

	<i>Ziel</i>	<i>Jahrgangsstufe</i>	<i>Zweck des Besuches</i>	<i>Aktivitäten</i>	<i>km von HB</i>
3	Airport Bremen	Für alle Jahrgangsstufen	Flughafenführungen - "Der Blick hinter die Kulissen"	Geschichte des Bremer Flughafens, Entwicklung des Luft- verkehrs, Abläufe in den Terminals. Anschließend folgt ein Besuch des Luft- und Raumfahrtmuseums BREMENHALLE mit Führung	
4	TOWABU Indoor-Erlebniswelt/ Bremen	Ab. 1.- 9. Schulklassen	Freizeitaktivitäten: Bewegung und Erlebnis	Freizeitaktivitäten: Über 40 Spielgeräte und Spiellandschaften zum Toben, Rutschen, Hüpfen, Krabbeln und Springen	
5	Übersee- Museum Bremen	Für alle Jahrgangsstufen	Museumspädagogische Angebote für den Biologieunterricht und das Fach Biblische Geschichte; Musikangebote;	Führungen für Schulklassen: Rundgang durch die Dauer- und Sonderausstellungen; Musikalische Angebote: "Musikalische Weltreise"	
6	Universum Science Center Bremen	Für alle Jahrgangsstufen; das Programm "Forscherzeit" nur für Primarstufe oder Sekundarstufe	Naturwissenschaften: Kompetenzzentrum für forschendes und entdeckendes Lernen	Entdeckung und Beobachtung von Naturphänomenen, aus- probieren von Experimente und Konstruktionen; sowie Pro- gramme für Schulklassen: "Forscherzeit" und "Science Shows"	
7	THEATRIUM Figurentheater Bremen	Grundschule	THEATRIUM - ein Theater der Schauspieler, der Puppen, der Objekte und der Schatten, eine Reise in die Fantasie und Poesie	Aufführungen für Kinder, aber auf Wunsch werden Sonder- vorstellungen für alle Inszenierungen eingerichtet	
8	Focke Museum Bremen	Für alle Jahrgangsstufen	Museumspädagogische Führungen mit und ohne Begleitprogramm	Angebote mit fast 40 Themen: Altersspezifische Führungen mit und ohne Begleitprogramm für Schulklassen sowie Akti- onen in Fockes Labor und dem Studio Focke, in den Aktions- und Experimentierräumen für Kinder und Jugendliche, und im Kindermuseum	
9	Botanika/Rhododendronpark Bremen	Für alle Jahrgangsstufen	Forschungsexpedition; Die Inhalte folgender Fächer werden in botanika thematisiert: Biologie, Geografie, Sachunterricht; Schul- klassenführungen im Botanischen Garten	Außerschulischer Unterricht: Das Entdeckerzentrum; Asiatische Welten; Das Konzept von botanika	
10	Otto Modersohn Museum/ Fischerhude	Für alle Jahrgangsstufen	Thema: Kunst	Audioführungen; Gesamtwerk des Mitbegründers der Worps- weder Malerkolonie Otto Modersohn und ausgewählte Werke seiner Frau Paula Modersohn-Becker	ca. 31

11	Nordwolle Delmenhorst, Nordwestdeutsches Museum für Industriekultur	Für alle Jahrgangsstufen	Schwerpunkt: Kultur und Geschichte; Museumspädagogik	Führungen (100 Jahre Delmenhorster Fabrikgeschichte am Beispiel der Nordwolle etc.) und Aktionen (Kennen lernen der industriellen Verarbeitung der Rohwolle) für Schulklassen	ca. 15
12	Theaterwerk/Alstedt	Für Schulstufen: Sekundarbereich I + II	Theaterpädagogische Angebote für Schüler. Kurse für Theater-, Musical AGs/Darstellendes Spiel	Klassenfahrt als Theaterwerkstatt: Theater, Spiel, Musik, Tanz, Bewegung. Das Programm wird dem Alter entsprechend, Interesse und gewünschtem Themenschwerpunkt modifiziert. (Vorkenntnisse sind nicht erforderlich).	ca. 42
13	Klimahaus Bremerhaven	Für alle Jahrgangsstufen	Anwendung neuer Lernformen als didaktische Herausforderung; Klassenräume,	Energiesparprojekte mit Schulklassen, Material zum Energiekonzept des Klimahaus®, Experimente im Schülerlabor zu Klimaphänomenen, Projekttag und Workshops zu lehrplanrelevanten Themen	ca. 65
14	Deutsches Schifffahrtsmuseum Bremerhaven	Für alle Jahrgangsstufen	Museumspädagogik mit verschiedenen Projekten	Führungen durch das gesamte Schifffahrtsmuseum, Schifffahrtsgeschichte von den Anfängen bis zur Gegenwart, Veranstaltungen	ca. 65
15	Zoo am Meer Bremerhaven	Grundschule/Primarstufe, Sekundarstufe I, II,	Zooschulpädagogik: Biologie --> Schwerpunkte in den Bereichen Ökologie, Evolution und Ethologie.	Führungen für Schüler (1. und 2 Klasse) mit Begleitung von Zoopädagogen, Sekundarstufe I, II -unterstützende Themen für den Biologieunterricht	ca. 65
16	Historisches Museum Bremerhaven/Morgenstern-Museum	Für alle Jahrgangsstufen	Museumspädagogik, Schwerpunkt: Lebens- und Arbeitswelten an der Küste	Verschiedene Führungen, Museumspädagogische Programme als Ergänzung des Unterrichts; Museumsrallye	ca. 65
17	Atlanticum/Bremerhaven	Für alle Jahrgangsstufen	Island-Grönland: Fischfang, das Meerwasserquarium, Fischverarbeitung, der Fischerhafen in Bremerhaven, Die Norddeutsche Küstenlandschaft	Rundgang durch das Atlanticum	ca. 65
18	Lloyd Werft Bremerhaven	Für alle Jahrgangsstufen	Die Welt des Schiffbaus auf der Lloyd Werft	Führung, Besichtigung vom Containerterminal, der Autoumschlagsanlage im Nordhafen sowie des Kreuzfahrtterminals mit der Columbuskaje und der Lloyd Werft im Kaiserhafen	ca. 65
19	Phänomenta (Nordsee Science Center) Bremerhaven	Für alle Jahrgangsstufen	Naturwissenschaft und Technik: Experimentierausstellung	Experimentieren; Mitmach-Aktionen; Phänomene zum Anfassen und Begreifen im naturwissenschaftlich-technischen Erfahrungsfeld, Veranstaltungen zu verschiedenen Themen	ca. 65
REGION CUXHAVEN					
	<i>Ziel</i>	<i>Jahrgangsstufe</i>	<i>Zweck des Besuches</i>	<i>Aktivitäten</i>	<i>km von HB</i>
21	Natureum Niederelbe Balje	1. - 8. Schulklasse	Angebote für Schulklassen/Pädagogische Betreuung, Rallyebogen	Führungen zu den wilden Tieren (1. bis 6. Klasse), Wald- und Wildrallye, Spezialthemen auch unterrichtsbegleitend (6 bis 9 Jahre), Aktionsprogramme, Tierstudien- Beobachtungen (ab 7. Klasse). Individuelle Gestaltung des Programms nach Anfrage	ca. 132
22	AERONAUTICUM - Deutsches Luftschiff- und Marinefliegermuseum Nordholz	Für Grund-, Haupt-, Real- und Sonderschulen, Orientierungsstufen, Gesamtschulen und Gymnasien	Museumspädagogik; einzigartige Exponate, Original-Luftfahrzeuge,	Schulpädagogische Angebote; interessante Einblicke in die technische und historische Entwicklung der Luftschiffahrt und Marineflieger; Objekte und Modelle zum Anfassen und Ausprobieren; regelmäßige Sonderausstellungen	ca. 94

REGION DIEPHOLZ

	<i>Ziel</i>	<i>Jahrgangsstufe</i>	<i>Zweck des Besuches</i>	<i>Aktivitäten</i>	<i>km von HB</i>
23	Vilsa Brunnen/Bruchhausen-Vilsen	Für alle Jahrgangsstufen	Betriebsbesichtigung (Besucherzentrum)	Rundgang, alles über die Gewinnung, die Abfüllung und die Qualität des natürlichen VILSA Mineralwassers.	ca. 38

REGION EMSLAND

	<i>Ziel</i>	<i>Jahrgangsstufe</i>	<i>Zweck des Besuches</i>	<i>Aktivitäten</i>	<i>km von HB</i>
24	Die Meyer Werft/Papenburg	Für alle Jahrgangsstufen	Thema: Technik, Schwerpunkt- Schiffbau--> eine der modernsten Werften der Welt.	Empfang auf der Brigg "Friederike" mit Bünting-Tee vom Stövchen und Gebäck, Filmvorführung auf der Brigg, VIP-Ausweis für jeden Gast, Führung auf der Meyer Werft, spezieller Rundgang durch eine Schiffbauhalle und umfangreiches Begleitmaterial zum Nachlesen	ca. 140
25	Tierpark Nordhorn	Für alle Jahrgangsstufen	Zooschule für jede Schulklasse: Pädagogische Angebote	Zooschulstunde, Sonderaktion-Zooführung zu unterschiedlichen Themen, spannende Angebote für Grundschule, Erlebnisführungen	ca. 193

REGION FRIESLAND/NORDSEE

	<i>Ziel</i>	<i>Jahrgangsstufe</i>	<i>Zweck des Besuches</i>	<i>Aktivitäten</i>	<i>km von HB</i>
26	Seehundaufzucht- und Forschungsstation Norddeich	Für alle Jahrgangsstufen	Betreuungsstation für Meeressäuger	Die Ausstellung über Wattenmeer und Meeressäuger	ca. 230
27	Helgoland	Für alle Jahrgangsstufen	Freizeitaktivitäten	Kultur/Natur erleben; Sport und Wellness, Robbenbaby-watching; Besuch der Veranstaltungen	ca. 137 (ab Cuxhaven)
28	Multimar Wattenforum/Tönning	1.- 10. Schulklassen	Das pädagogische Zentrum Nationalpark, Klassenexpeditionen, Projekttagen	Wattwanderung im Nationalpark; Unterrichtsbegleitende Veranstaltungen; Walforschertour; Coastwatch Europe;	ca. 238
29	Nationalpark-Haus Dangast	Grundschule bis hin zur Oberstufe.	Lehrreiche und erlebnisorientierte Angebote zur praktischen Ergänzung des Biologie- bzw. Sachunterrichts für Schulklassen; Wattenlabor	Naturkundliche Wanderungen, Führungen und Erläuterungen zum Wattenmeer im Haus selbst, Dia- und Filmvorträge, spielerisches Erlernen von Aspekten des weltweit einzigartigen Ökosystems Wattenmeer, Untersuchungen von Wattflora, -Fauna	ca. 83
30	Pädagogisches Zentrum Nationalpark (PZN)/Tönning	ab 3. Schulklasse (Alter ab 8 Jahre)	Wattenmeer, Deichbau, Nationalpark, Seevögel. Konflikte zwischen Naturschutz und wirtschaftlicher Nutzung (Fischerei, Tourismus, Schafzucht)	Führungen und Gruppenbetreuung: Möglichkeiten des selbständigen Lernens, Seminarraum mit Geräten zum Erforschen und Beobachten, dazu didaktisch aufbereitete Materialien für Schüler und Lehrkräfte, Lehrplangerechte Outdoor-Veranstaltungen	ca.238
31	Fehn- und Schifffahrtsmuseum Westrhauderfehn	Für alle Jahrgangsstufen	Museumspädagogik; Schwerpunkt: Fehnkultur und Schifffahrt	Museumspädagogische Führungen für Schulklassen; professionelle Ton-Dia-Schau (ca. 12 Minuten); behindertengerecht; optional: Teetafel mit Einführung in die ostfriesische Teezeremonie gegen Aufpreis und Anfrage.	ca.113

REGION GÖTTINGEN

	<i>Ziel</i>	<i>Jahrgangsstufe</i>	<i>Zweck des Besuches</i>	<i>Aktivitäten</i>	<i>km von HB</i>
32	XLAB - Göttinger Experimental-labor für junge Leute	Grundschule/Oberschule	Naturwissenschaft und Technik, Fächer: Physik, Chemie, Biologie, Geowissenschaften	Experimente durchführen für die Fächer: Physik, Chemie, Biologie, Experimentalkurse.	ca. 242
33	Alter botanischer Garten/ Göttingen	Für alle Jahrgangsstufen	"Die grüne Klasse" - Das Wissen des Biologieunterrichtes, in Erdkunde, Sachkunde oder Religion zu vertiefen und die praktischen, lebensnahen Aspekte kennen zu lernen	Es können die Themen für Führungen und Workshops individuell und speziell an das Vorwissen der Schüler angepasst werden.	ca. 242
34	Internationaler Schulbauernhof Hardegsen	Für alle Jahrgangsstufen	Landwirtschaft: Pädagogische Angebote; Lernstandort, der soziale, ökologische und ökonomische Aspekte im Sinne der Agenda 21 aufgreift.	Schulbauernhof mit dem agrarökologischen Labor sowie Miterleben der Lebensmittelerzeugung auf dem Bauernhof; Beherbergungsmöglichkeiten mit Vollverpflegung	ca. 232
35	Regionales Umweltbildungszentrum (RUZ) Reinhausen	1.-10. Schulklasse	Umweltbildung u. Biologie; Themenblöcke "Wald u. Forstwirtschaft", "ökolog./konventionelle Landwirtschaft", "ökolog. Gartenbewirtschaftung", "Streuobstanbau", "Honigbiene u. Imkerei"; "Naturschutzprojekte/ Biotopentwicklung"	Veranstaltungsangebote zur Umweltbildung. Individuelle Programmgestaltungen für Klassenfahrten; spezielle Naturschutzsätze (Waldarbeit, Biotoppflege) sowie Pflege- und Ernteprojekte in der Landwirtschaft u. Streuobstwiese sind möglich	ca. 252
36	Bildungsstätte am Grenzlandmuseum Teistungen (Eichsfeld)	ab 8. - 13. Schulklasse	Thema: Kultur und Geschichte; Schwerpunkt: Politische Bildung, Seminare aus Ökologie und Umwelt für Gruppen; (individuelle Seminargestaltung oder Akzentsetzungen, thematische oder zeitliche Erweiterungen sind - in Absprache - möglich)	Natur und Geschichte des ehemaligen Grenzstreifens; Die "Hahle", ein grenzüberschreitendes Gewässer; Nachhaltigkeit und regionale Identität am Beispiel des Waldes; erneuerbare Energien. Chancen zur Überwindung des Gegensatzes zwischen Ökologie und Wirtschaft.	ca. 249

REGION HAMBURG

	<i>Ziel</i>	<i>Jahrgangsstufe</i>	<i>Zweck des Besuches</i>	<i>Aktivitäten</i>	<i>km von HB</i>
37	Astronomie Werkstatt-Hamburg	ab 3. - 13. Schulklasse	Schwerpunkt: Astronomie, Kurse zu verschiedenen Themen der Astrophysik	Besichtigung der verschiedenen Teleskope der Hamburger Sternwarte, modulspezifische Beobachtungen, Experimentierung mit astronomischen Bildern und Datenmaterial, Einblicke in die astrophysikalische Forschung	ca. 124
38	Hamburger Schulmuseum	ab 4. Schulklasse	Geschichte: Schulhistorische Sammlung aus fünf Epochen. Pädagogische Angebote	Historische Unterrichtsstunde (vormittags), Führungen für Schulklassen. Themen: Vor 1870, Kaiserzeit, Weimarer Republik, Nationalsozialismus, Nachkriegszeit	ca. 124
39	Planetarium Hamburg	Für alle Jahrgangsstufen	Themenschwerpunkt: die naturwissenschaftliche Bildung (Umwelt, Geographie, Physik, Chemie, Mathematik)	Angebotspalette mit speziellen Veranstaltungen, Themen: Der Blick in die Sterne und auf unseren Planeten sowie dessen Umweltbedingungen und dessen Stellung im Weltall	ca. 124
40	Airbus Werksführungen/ Finkerwerder Hamburg	ab 9. Schulklasse	Thema: Technik	Rundgang und Film im Besucherpavillon, Werksrundgang durch die Struktur- und Endmontage von A318/A319/A321 (Keine Führung für das Flugzeug A380)	ca. 115

41	Blohm & Voss Werft Hamburg	1.- 9. Schulklasse	Schwerpunkt: Schiffbau/eine der ältesten Werftanlagen	Führung und Besichtigung des Werftstandortes	ca. 117
42	ICE Bahnbetriebswerk Hamburg-Eidelstedt	Für alle Jahrgangsstufen	Informationen über die modernen Hochgeschwindigkeitszüge	Vortrag, Video, Hallenrundgang	ca. 121
43	Speicherstadtmuseum Hamburg	Für alle Jahrgangsstufen	Museumspädagogik, Führung in die HafenCity	Individuelle Führungen, Entdeckertouren (1. bis 6. Klasse), Kurzurkundung Speicherstadt mit Museumsführung (ab 4. Klasse), Themenbereiche Warenkunde, Außenhandel und Hafengeschichte, Führung in die HafenCity	ca. 124
44	Anu Hamburg	Grundschule, Sekundarstufe 1	Natur- und Umweltbildung	Themen: Wald, Gewässer, unter anderem die Besichtigung des Solargartens	ca. 124
45	Wild Park Schwarze Berge/ Vahrendorf Rosengarten	Für alle Jahrgangsstufen	Lernplanorientierte Programme u. Projekt-tage für Schulklassen	Führungen zu den wilden Tieren (1. bis 6. Klasse), Wald- und Wildrallye, Spezialthemen auch unterrichtsbegleitend (6 bis 9 Jahre), Aktionsprogramme, Tierstudien- Beobachtungen (ab 7. Klasse), individuelle Gestaltung des Programms auf Anfrage	ca. 101
46	e.on Energy from Waste Stapelfeld	Schüler ab 14 Jahre	Schwerpunkt: Abfallverbrennung/ Stromerzeugung	Besichtigung der Anlagenstandorte. Erklärung der Abfallverbrennung	ca. 138
47	Schullandheim/Tagungsstätte Haus Emsen in Rosengarten	Geeignet für Schulstufe: Sekundarbereich I + II	Bildungs- und Sportaktivitäten	Spiel-, Sport- und Erlebnismöglichkeiten: Sportplatz im Ort, Paddeltouren, Fahrrad-Touren, Waldbegehungen; mögliche Arbeits- und Projektschwerpunkte: Musik- und Theatergruppen, Vor- und Nachbereitung von Betriebspraktika etc.	ca. 95

REGION HANNOVER

	<i>Ziel</i>	<i>Jahrgangsstufe</i>	<i>Zweck des Besuches</i>	<i>Aktivitäten</i>	<i>km von HB</i>
48	Serengeti Park Hodenhagen	Für alle Jahrgangsstufen	Zoopädagogische wissenschaftliche Aktivitäten	Expedition, Tierwelt, Freizeitwelt, Wasserwelt, Affenwelt, Shows	ca. 75
49	ÖSSM Ökologische Schutzstation Steinhuder Meer e. V.	Für 1.-9. Schulklasse	Schwerpunkt: Biotopvielfalt am Steinhuder Meer, Moor, Feuchtwiese, Wald	Führungen, Freigelände, Stationsgebäude, Moor und Wiesen, Vogelbeobachtung, Fledermausführung, themenbezogene Exkursionen, Projekte u. Seminare	ca. 98
50	SeaTree Abenteuerpark Steinhuder Meer/Mardorf	ab 3. Schulklasse (Alter ab 8. Jahre)	Erlebnispädagogisches Programm	Kletteraktionen, auch Kanufahrten nach Absprache	ca. 102
51	Jugendherberge Mardorf	Grundschule/Sekundarstufe I/II	Umweltbildungsprogramm/Nachhaltigkeit. Schwerpunkte: Nachhaltig leben im Alltag, Vielfalt der Lebensräume am Steinhuder Meer, Leben in der Vergangenheit	Projekte, Exkursionen, Experimente, Workshops, naturwissenschaftliche Techniken, neue Medien, Dokus, Spiele, Gruppenarbeit, Umfeldgestaltung	ca. 102
52	Solarkatamaran/Anleger am Nordufer des Maschsees	Für alle Jahrgangsstufen	Schwerpunkt: Geschichte des Maschsees, Photovoltaik	Vortrag und Video über Geschichte und Aufgaben der üstra; Besichtigung und Erläuterung des Solarkatamarans; Vortrag zum Maschsee und seiner Geschichte	ca. 102
53	Büro für Naturetainment/ Hannover	Für 1.- 7. Klassen, Kompass-Rallyes ab 4. Klasse	Erlebnisreiche Führungen und Workshops für Schulklassen	Führungen für den "Großen Garten" und den Berggarten; Expeditionen in den Herrenhäuser Gärten (interessante Angebote für Grundschulen), Kompass-Rallyes	ca. 126
54	Historisches Museum am Hohen Ufer Hannover	Grundschule (1.- 4. Klasse), (7.-13. Klasse)	Geschichte-Museumspädagogik/Betreuung von Schulklassen	Grundschule-Erkundungsspiele und Museumsgespräche- Dinge" erzählen" Kindheitsgeschichten, Leben wie zu Urgroßmutter's Zeiten. Für 7.-13. Kl.: Objekterkundungen, das fremde Mittelalter	ca. 130

55	Hannover Airport: Welt der Luftfahrt	"Das fliegende Klassenzimmer", ab 1.-6. Klasse mit unterschiedlichen Programmen	Die Geheimnisse der Physik des Fliegens - inklusive Flugsimulator-Angebote für Schulklassen	Der große/kleine Rundflug, "Das fliegende Klassenzimmer", Flugsimulator, Flughafenführungen	ca. 116
56	Verein für Erlebnispädagogik und Jugendsozialarbeit Hannover VEJ	ab 4. Schulklasse	Erlebnispädagogische Klassen- und Gruppenfahrten	Hoch- und Niedrigseilgarten, Klettern, Floßbau, Kanu, Abseilen oder Orientierung mit Karte und Kompass	ca. 130
57	SEA LIFE Hannover	Für alle Jahrgangsstufen	Pädagogische Angebote für Schüler, erlebnisorientiertes Lernen	Vorträge rund um die tropische Unterwasserwelt, Vermittlung des biologischen Fachwissens	ca. 130
58	Sprengel Museum Hannover	Für alle Jahrgangsstufen	Kunst; Museumspädagogische und lernorientierte Programme	Die allgemeinen Aspekte der Wahrnehmung und Betrachtung von Kunstwerken, experimentieren in der Druckwerkstatt und Umsetzung des künstlerischen Verfahrens	ca. 130
59	Zoo Hannover	Für alle Jahrgangsstufen	Zooschule: Außerschulischer Naturkundeunterricht (Biologie)	Naturkundeunterricht mit Blick auf Gänse, Schafe, Hühner und seltene Ponys, Schüler-Rallyes, Showprogramme und Erlebnisführungen für Schüler(1. bis 6. Klasse) Vorbereitung der Themen je nach Jahrgangsstufe	ca. 129
60	Förderungs- und Bildungszentrum der Handwerkskammer (FBZ) Hannover	Für Haupt- und Realschulklassen in der Berufsfindungsphase, auch für alle Schulformen	Die Demonstrations- und Trainingsanlage für Solarthermie, Photovoltaik, Solarthermie, berufliche Bildung	Führung, Training mittels Computersimulation, Besichtigung der verschiedenen solarthermischen Anlagentypen	ca. 128
61	Schulbiologie Zentrum/ Hannover	Für alle Jahrgangsstufen	Schwerpunkte: Erneuerbare Energien; Wetter und Klima	Themenabhängig und nach Absprache: Führungen, Projektunterricht, Kleingruppenarbeit, Stationslernen	ca. 131
62	Kinderwald Hannover	Für alle Jahrgangsstufen	Kreative Angebote	Natur erleben mit allen Sinnen	ca. 130
63	Regenwaldhaus Hannover	Für alle Jahrgangsstufen	Umweltzentrum; Schwerpunkt: Tropischer Regenwald - eine Kombination aus Pflanzenschauhaus, lebenden Tieren, modernster Multimediatechnik	Führungen und Klassenbetreuungen; wechselnde Sonderprogramme und Vorträge zum Thema "Tropischer Regenwald"; kostenlose Materialien zum Thema "Tropischer Regenwald"	ca. 131
64	Klimaschutzwälder Fuhrberger Feld/Burgwedel-Fuhrberg	ab 4. Schulklasse	Themen: Klima und Wald (Waldpflege und Walddumbau, nachhaltige Waldwirtschaft), Funktionsweise der Holzhackschnitzel- Heizanlage, Trinkwassergewinnung	Exkursion, Pflanzaktionen, Vortrag mit Führung durch die Heizanlage, Besichtigung des Wasserwerkes	ca. 107
65	Windräder/Windenergie/ Hannover	2.- 9. Schulklasse	Schwerpunkt: Windenergie	Vortrag vor Ort über Windenergie und die jeweilige Anlage	ca. 131
66	Roemer- und Pelizaeus-Museum Hildesheim	ab 5. Schulklasse	Geschichte und Kultur: Das museumspädagogische Programm für Schulen, museumspädagogische Begleithefte, Projekte mit Schulen, Beratungsgespräche u. Seminare für pädagogische Kräfte	Führungen, Workshops; Themenangebote: Ägypten: "Geheimschrift oder heilige Zeichen?" "Das Geheimnis der Mumien!" Erde: "Mit dem Skizzierpapier unterwegs."	ca. 151
67	Dinosaurierpark Münchehagen	Für alle Jahrgangsstufen	Museumspädagogik mit speziellen Themen, wie Dinosaurier, Fossilien, Evolution	Naturwissenschaftliche Führung, "T-Rex Tour": Dino-Safari mit einem Dino-Forscher, Aktionen zu verschiedenen Themenbereichen	ca. 156

68	JUBIF-Recyclingstation Barsinghausen	Für alle Jahrgangsstufen	Schulbiologie und Umweltzentrum; praxisorientierte Umweltbildung zu den Themen Recycling, Wald erleben	Mitmachaktion Recycling, Papier schöpfen und gestalten, Wald erleben, Naturwissenschaftliches Neuland entdecken - Experimente zum Gefühl von hinten angestarrt zu werden, MindMapping - vernetztes Denken und Lernen, Papierschöpf-Kiste	ca. 148
69	E-U-Z Springe- Eldagsen	Grundschule/Sekundarstufe 1+2; Lernbehinderte Schüler	Schülerexperimente, die an ökologischen, ökonomischen und sozialen Zukunftsfragen ausgerichtet sind	Experimentieren mit Brennstoffzelle, Windkraftanlagen, Photovoltaik, Solarthermie	ca.157

REGION HARZ

	Ziel	Jahrgangsstufe	Zweck des Besuches	Aktivitäten	km von HB
70	Internationales Haus Sonnenberg/Schullandheim (Andreasberg, Harz)	Für Schulstufe: Sekundarbereich I + II	Schwerpunktt Themen: Natur erleben, Gentechnik, Sozialkompetenz	Programme für Klassenfahrten mit internationaler Beteiligung zu verschiedenen politischen und gesellschaftlichen Themen. Gruppen- und Projektarbeit	ca. 191
71	Iberger Tropfsteinhöhle	Für 3. -6. und 10.-13. Schulklasse	Kultur und Geschichte; Schwerpunkt: Bergbau und Geologie	Die verschiedenen Erlebnisprogramme für Schüler, Expedition u. Exkursion	ca. 204
72	GeoMuseum/Technische Universität Clausthal-Zellerfeld	Für alle Jahrgangsstufen	Thema: Geologie, Mineralogie; Schwerpunkt: Gesteine und Fossilien erzählen die Geschichte der Erde	Führungen und Erläuterung zu den Gesteinen	ca. 214
73	Skyrope - Hochseilpark Bad Harzburg	Für alle Jahrgangsstufen	Freizeit und Sport: Erlebnispädagogik, Outdoor-Aktivitäten	Angebot von 12 verschiedenen Elementen zwischen 6 und 10 Metern Höhe. Die Gestaltung der Veranstaltungen nach den individuellen Wünschen und Bedürfnissen	ca. 220
74	Einhornhöhle/ Herzberg am Harz	Für alle Jahrgangsstufen	Für Schulbiologie, Archäo-, Geo- und Biotop, "Heimstatt" von Neandertalern; das Höhlenmuseum nur bei Bedarf (im Anschluss an die Führungen)	1) Vor - und Grundschule: Taschenlampenexkursion auf den Spuren der Einhörner, 2) Schulklassenführungen ab 5. Klasse -Thema: Einhornhöhle - ein facettenreicher, unterirdischer Lernort. Projekt "Natur erleben" in Niedersachsen: Klassen-Wandertour ab 5. Klasse	ca. 223

REGION KIEL

	Ziel	Jahrgangsstufe	Zweck des Besuches	Aktivitäten	km von HB
75	Wildpark Eekholt/Großenaspe	Für alle Jahrgangsstufen	Umweltpädagogische Betreuung für Schulklassen	Führungen, Rallyes, Tierbeobachtung- Schwerpunkt: Wildtierhaltung mit Flugvorführungen von Greifern und Eulen, Sonderveranstaltungen	ca. 171
76	ErlebnisWald Trappenkamp	Für alle Jahrgangsstufen	Waldpädagogik-Schwerpunktt Themen: Ökosystem Wald, sinnes- und handlungsorientierte Walderfahrung, naturnahe Waldwirtschaft	Forschung (Flora u. Fauna), Naturbeobachtung (Ameisennest im Waldhaus), Waldnacht, Waldcamp, Waldabenteuer für Schüler, Projektstage, Projektwochen, auch mit praktischer Waldarbeit, Kutschfahrten, Köhlerhütte und Waldfeste, Waldspielplatz, Fahrradverleih	ca. 188
77	Ozean der Zukunft- Kinder- und Schüleruni Kiel	von 8.- 14. Jahre, Umweltwettbewerb von 13. bis 21. Jahre	Schwerpunkt Meereswissenschaft; Vorlesungen für Schüler	Vorlesungsthemen bezüglich Biologie, Physik, Chemie. Bundesumweltwettbewerb- Themenbereiche- Meer, Küste, Wasserkreislauf (Beobachtungen, Experimente, Recherchen)	ca. 208

REGION LÜBECK

	Ziel	Jahrgangsstufe	Zweck des Besuches	Aktivitäten	km von HB
--	------	----------------	--------------------	-------------	-----------

78	Hansa Park Sierksdorf (Deutschlands einziger Erlebnispark am Meer)	Für alle Jahrgangsstufen	Pädagogische Angebote für Schulklassen; erlebnisorientiertes Lernprogramm; auch Spaß, Spiel	Teilnahme an Lehr- und erlebnisreichen Projekttagen im Bezug mit den Fächern: Geschichte, Ökologie, Landeskunde, Physik oder Biologie; aber auch Spaß, Spiel u. Spannung (Shows, Veranstaltungen)	ca. 203
REGION LÜNEBURG					
	<i>Ziel</i>	<i>Jahrgangsstufe</i>	<i>Zweck des Besuches</i>	<i>Aktivitäten</i>	<i>km von HB</i>
79	Meyer`s KANATOUR/Winsen/ Aller	Für Schulstufe: Sekundarbereich I + II	Thema: Freizeit und Sport; Schwerpunkt: Kanu, Kanutour,	Kanutour auf Aller, Örtze oder Lacht, Übernachtung im Strohhotel, Zeltplatz direkt am Fluss möglich, zusätzliche Angebote Flussökologie, Natursurvival für Kinder, Naturerlebnisspiele	ca. 101
80	Gedenkstätte Bergen-Belsen	9.- 13. Schulklasse	Geschichte über Kriegsgefangene (Kinder)	Einführung in die Geschichte des Lagers Bergen-Belsen, Rundgang über das Außengelände	ca. 98
81	Jugendwaldheim Oerrel	Für Schulstufe: Sekundarbereich I + II	Walderlebnispädagogik: Schulbiologie und Umweltzentrum	Ganztägige Walderlebnispädagogik (1.-6. Klasse), tägliche Waldarbeit unter fachkundiger Anleitung und Wald-Erlebniswochen (ab 7. Klasse)	ca. 126
82	Wild Park Lüneburger Heide	ab 2. bis 6. Schulklasse	Naturpädagogische Einrichtung -Biologie Schule, interaktive Lernangebote	Führung durch den Wildpark, direkte Tierbeobachtung mit Wissensvermittlung und erlebnisorientierten Spielen mit verschiedenen Themenangeboten	ca. 130
83	Ostpreußisches Landesmuseum Lüneburg	Für alle Jahrgangsstufen	Museumspädagogik: Die interaktiven Museumsgespräche mit praktischem Teil sind inhaltlich den Rahmenrichtlinien der verschiedenen Schulstufen angepasst	Die interaktiven Museumsgespräche ohne/mit Praxisteil	ca. 137
84	Das Freilichtmuseum der Lüneburger Heide	Für alle Jahrgangsstufen	Museumspädagogik; Schwerpunkt: "Landleben der letzten 400 Jahre"	Führungen, Aktionen, Schmiedehandwerk; besondere Wünsche zu Inhalten von Führungen oder Aktionen werden berücksichtigt.	ca. 137
85	Schulbiologie- u. Umweltbildungszentrum SCHUBZ/ Lüneburg	1. bis 10. Schulklasse	Erlebnispädagogik (je nach Alter der SchülerInnen verschiedene Programmangebote), Naturerlebnis-Programm; Projekte für Schulklassen für eine Bildung für nachhaltige Entwicklung	Walderleben mit alle Sinnen, Naturforschung, Spinnensafari, GPS Bike/HikeTour, Expedition Nachtkobolde, Survival Rallye, Outdoor- Abenteuer, verschiedene Projektangebote für alle Schulklassen	ca. 137
86	Evangelische Jugendbildungsstätte Neetze/Lüneburg	Für Schulstufe: Primar- und Sekundarbereich I	Kultur und Geschichte, Schwerpunkte: Archäologie: Steinzeit, Römern; Landleben	Workshops zu unterschiedlichen archäologischen/geschichtlichen Themen: Die gute alte Zeit - Großmutter's Landleben, soziale Kompetenzen, Adventure, "Kanu-Tour", "Floßbau-Projekt"	ca. 151
87	Snow Dome Bispingen	Für alle Jahrgangsstufen	Regelmäßiges Schulsportangebot für Schulklassen, Freizeitaktivitäten, Führungen	Ski- u. Snowboardkurse für Schulklassen	ca. 119
88	Heide Park Soltau	Für alle Jahrgangsstufen	Abenteurpark mit zahlreichen Freizeitaktivitäten	Lucky Land, Scream and Screamee, Desert Race, Holiday Camp, Colossos, etc.	ca. 105
89	Nordzucker Zuckerfabrik Uelzen	11. -13. Schulklasse	Zuckerproduktion, ersetzen von Benzin durch Bioethanol- sozial verträgliche Produktionsverfahren	Werksführungen	ca. 154
90	Burg Bodenteich	Für Schulstufen: Primar- und Sekundarbereich I	Erlebnispädagogisches Schulprogramm	Schulprogramm zu Mittelalter und Natur: Erkunden des Burggeländes · Vorführung: Feuermachen mit Feuerschlägern · Würfelbohren mit mittelalterlichen Dreulen · Bogenschießen	ca. 172

91	Stadtführung für Kinder/Gifhorn	Für alle Schulstufen, spezielle Führungen für Kinder von 6 -12 Jahren	Thema: Kultur und Geschichte; spezielle Stadtführung für Kinder	Stadtführung für Kinder inkl. Eintritt, Mühlen-Freilichtmuseum mit 16 originalgetreuen Mühlen aus aller Welt, Rallye-Bogen für Schüler als sportlicher Wettbewerb. Einblicke in die Geschichte Gifhorns	ca. 186
92	Aktivzentrum Wittfeitzen im Wendland (Groß Wittfeitzen)	ab 2. Schulklasse	Über 40 verschiedene Buchungsmöglichkeiten vom Bogenschießen bis zum Töpfern, Filzen, Seilgarten etc., Werkstätten vorhanden, Natur plus	Aktiv-Programme: Speckstein schnitzen, Aquarell-Malerei, Akrobatik, Filzen, Töpfern, Bildhauen, Theater-Workshop, Linoldruck, Bogenschießen, Pantomime, Kräuterspaziergang, T-Shirt drucken,	ca. 193
93	NABU-Besucherzentrum Elbtalaue	Für alle Jahrgangsstufen	Umweltbildung für Schüler	Führungen zu attraktiven Plätzen im Biosphärenreservat "Flusslandschaft Elbe"; naturkundliche Dünenführung zur größten Binnendüne Mitteleuropas; wechselnde Ausstellungen rund um den Natur- und Artenschutz	ca. 203

REGION OLDENBURG

	Ziel	Jahrgangsstufe	Zweck des Besuches	Aktivitäten	km von HB
94	Landesmuseum Natur und Mensch/Oldenburg	Für Grundschulen, Sekundarstufe I +II	Schule im Museum: Pädagogische Angebote. Die Schwerpunkte der Angebote liegen im kulturgeschichtlichen und naturkundlichen Bereich.	Fachübergreifende und fachspezifische Aktionen, Führungen und Workshops unter Berücksichtigung der curricularen Vorgaben	ca. 50
95	Naturschutz- und Informationszentrum NIZ Goldenstedt	Für alle Jahrgangsstufen	Biologie u. Umweltbildung; Lernort Moor, Wasser, Obstwiese	Führungen und Programmangebote: Führung Moortunnel, Moorwanderung, Moorbahnfahrt, Aussichtsturm, Obsterlebniswiese, Kranichbeobachtung im Frühjahr und Herbst, Dia-Multivisionsschau	ca. 51
96	KinderUniversität Oldenburg	2.-7. Schulklasse	Naturwissenschaft für Kinder	Wasser, Wärme, Wetter oder Optik; per Mausclick Experimente durchführen	ca. 49
98	Horst-Janssen-Museum Oldenburg	Grundschulen, Gymnasien, Realschulen, Hauptschulen	Kunst: Thematische und inhaltliche Vorgaben der Rahmenrichtlinien für das Fach Kunst ; Schulprojekte zu spezifischen Themen (Druckgrafik)	Führung durch die Ausstellung mit intensiven Bildbetrachtungen zu ausgewählten Exponaten; praktische Arbeitsaufgabe, bei der die Schüler in unterschiedlichen Techniken frei gestalten können.	ca. 49
99	Gartenkulturzentrum Niedersachsen - Park der Gärten/ Bad Zwischenahn	Für alle Jahrgangsstufen	Pädagogische Angebote der "Schule im Grünen" : Die praxisnahe Unterrichtsgestaltung, Ergänzung der Sachkunde-Biologie- und weiteren naturwissenschaftlichen Unterrichten	Die Unterrichtseinheiten behandeln die Themenfelder "Pflanze und Garten", "Gartenbau und -kultur" sowie "Umwelt und Natur erleben"	ca. 66
100	Tier- und Freizeitpark Jaderberg	Grundschule/Primar-stufe, Sekundarstufe I+ II, Sonderschulen	Zooschule, Sachkunde- und Biologieunterricht für Grund- u.Sekundarschule. Sonderschul-Programme nach telefonischer Beratung	Veranstaltungen: Unterricht für die Fächer: Biologie und Sachkunde; Führungen mit Tierfütterung	ca. 70
101	Kletterwald "FOREST 4 FUN"/ Jaderberg, Spohle	Für alle Jahrgangsstufen	Freizeit und Sport mit Schwerpunkt: Klettern	Kletterparcours mit verschiedenen Schwierigkeitsgraden (mehr als 60 Kletterelemente). Besondere Angebote: Bogenschießen, Land- und Strand-Segler, (Blokart Parcour noch in Planung)	ca. 75

102	Industrie Museum Lohne (Oldenburg)	Für alle Jahrgangsstufen	Museumspädagogik; Schwerpunkt: Industrie- und Wirtschaftsgeschichte (Tabakverarbeitung und Zigarrenherstellung), Pinsel- und Bürstenproduktion, Herstellung von Korken	Museumspädagogisches Programm: (Federn schneiden, Pinselherstellung, Schule früher), Sonderausstellungen, Vorführungen und Aktionen	ca. 80
103	PapierWelt (Museum) Dörpen	Für alle Jahrgangsstufen	Schwerpunkt: Geschichte der Wirtschaft/Papierindustrie; Führungen für Schulklassen	Vorführung der Herstellung des Papiers früher und heute. Selbst Ausprobieren der Papierherstellung nach alter Tradition/kreative Mitarbeit	ca. 150
104	Transrapid-Infozentrum/Dörpen	Für alle Jahrgangsstufen	Schwerpunkt: Transrapid-Magnetschwebebahn - anschauliche Infos zur Technik und Entwicklung	Transrapid-Programme: Infoveranstaltung mit Film u. Vortrag; Film u. Vortrag mit Streckenbesichtigung; Transrapid-Diplom	ca. 150

REGION OLDENBURGER MÜNSTERLAND

	Ziel	Jahrgangsstufe	Zweck des Besuches	Aktivitäten	km von HB
105	Museumsdorf Cloppenburg	ab Grundschule	Museumspädagogische Angebote	Themenbereiche zu behandeln, wie "Vom Korn zum Brot"; "Rund um die Milch"; "Essen wie damals" usw.	ca. 70
106	Moorlehrpfad Molberger Dose/ Cloppenburg	Für alle Jahrgangsstufen	Thema: Kultur und Geschichte; geführte Wanderungen für Schulklassen, Exkursion durch das Hochmoor "Molberger Dose"	Führungen: Erfahrung über die Entstehung des Moores, Kultivierungsmaßnahmen; poetische Wanderung durch das Hochmoor "Molberger Dose"	ca. 72
107	Postgeschichtliches Museum Friesoythe	Für alle Jahrgangsstufen	Museumspädagogik; Schwerpunkt: Post- und Telekommunikationsgeschichte	Erleben von Post- und Telekommunikationsgeschichte mit regionalem Schwerpunkt. In einem nachgebildeten Klassenraum aus den 50er Jahren ist es möglich, eine Unterrichtsstunde zu diesem Thema abzuhalten.	ca. 77
108	Kletterwald Nord- Friesoythe	1. -4. Schulklasse/5.-13. Schulklasse, (auch für behinderte Kinder)	80 verschiedene Kletterelemente	Klettern mit Netzbrücken, Bohlen und Seilen	ca. 83
109	Museum im Zeughaus, Vechta	Für alle Jahrgangsstufen	Erlebnismuseum im historischen Zeughaus, museumspädagogische Programme	Mitmach-Aktionsprogramme zu den Themen "Experimentelles Mittelalter" und "Experimentelle Steinzeit" für Schulklassen (z.B. schmieden, Schule der Scriptorum, backen, Lederbeutelherstellung, Münzen prägen usw.)	ca. 72

REGION OSNABRÜCK

	Ziel	Jahrgangsstufe	Zweck des Besuches	Aktivitäten	km von HB
110	VARUSSCHLACHT im Osnabrücker Land GmbH - Museum und Park Kalkriese	Für Schulstufen: Sekundarbereich I + II	Geschichte: Besondere Angebote für Schulklassen	Führungen zu den Themen: Auf den Spuren von Römern und Germanen (4. bis 7. Klasse), Archäologie für Kinder (1. bis 4. Klasse), Der Spurensucher - das Geländespiel (4. bis 6. Klasse)	ca. 122

111	Energie@home Osnabrück	Ab 7. Schulklasse	Unterrichtsbezüge zu den Fächern: Physik, Geographie...	Führungen für die Bereiche von Dämmen, Lüften, Heizen, Strom und Energie	ca. 122
112	Os-Wald - Erlebnispädagogik im Naturpark Terra.vita/Osnabrück	Für Schulstufe: Sekundarbereich I + II	Erlebnispädagogik: Freizeit und Sport	Kooperationsaufgabe: "Seilbrückenbau über die Hase" sowie "Abseilen vom 20m hohen Venner Aussichtsturm"; Expeditionen: "Wandern oder Kanuwandern durch den Naturpark"	ca. 122
113	Regionales Umweltbildungszentrum im Museum am Schölerberg/Osnabrück	Für alle Jahrgangsstufen	Natur und Umwelt, Planetarium, Umweltbildungszentrum; museumspädagogische Angebote, Museumsrallye	Planetariumsprogramm, Veranstaltungen des Umweltbildungszentrums zu den Dauer- und Sonderausstellungen und zu verschiedenen jahreszeitlichen Themen, sowie Veranstaltungen an anderen Lernorten wie z. B. dem Wasserwerk	ca. 122
114	Zoo Osnabrück	Für alle Jahrgangsstufen	Zooschule/Führungen für Schulklassen; besondere Attraktion ist die Steppenlandschaft "Samburu" und der Elefantenpark	Führungen zu verschiedenen Themen: Kreative Arbeit im Zoo (zeichnen, basteln oder modellieren tierischer Themen); Projekt- und AG-Arbeit (individuelle Angebote nach Absprache mit dem Fachlehrer)	ca. 122
115	Zentrum für Umweltkommunikation der DBU/Osnabrück	Für Schulstufen: Sekundarbereich I + II	Ausstellungen für Schulklassen	Führungen für Schulklassen, begleitendes Vortragsprogramm zu den gezeigten Ausstellungen, kostenlose Bereitstellung von Unterrichtsmaterialien zu den Ausstellungsthemen.	ca. 122
116	Schullandheim Barkhausen	ab 5. Schulklasse (Schüler von 10 bis 16 Jahre)	Erlebnispädagogik, Natur- und Umweltpädagogik: praktisches, soziales und handlungsorientiertes Lernen	Hochseilgarten- und Baumklettern, Abseilen, Bogenschießen, Kooperative Abenteuer- und Vertrauensspiele, Walderlebnisspiele, Gewässer- und Bodenuntersuchungen, Bauen und Werken mit Naturmaterialien	ca. 139

REGION NIEDERRHEIN

	Ziel	Jahrgangsstufe	Zweck des Besuches	Aktivitäten	km von HB
117	Kletterwald Nettetal	Für alle Jahrgangsstufen	Ergänzung zum Sportunterricht; Erlebnispädagogisches Training	Klettern in sechs verschiedenen Parcours mit insgesamt 600m Strecke und unterschiedlichen Schwierigkeitsgraden	ca. 300

REGION OSTFRIESLAND/OSTFRIESISCHE INSELN

	Ziel	Jahrgangsstufe	Zweck des Besuches	Aktivitäten	km von HB
118	Deutsches Sielhafenmuseum in Carolinensiel	Für Schulstufe: Primar- und Sekundarbereich I	Museumspädagogik; Themenschwerpunkte: "Deichbau", "Leben früher", "Matrosenausbildung" und "Segelschiffbau"	Altersgerechte Führungen und Aktionen mit Verkleidungsmöglichkeit und Besuch auf dem Museumskutter; zahlreiche MitMachStationen zum Selber ausprobieren, Forscherzimmer der Caro-Kids, Museumsrallye	ca. 126
119	Erlebnisfahrt Wattenmeer ab Harlesiel	Für alle Jahrgangsstufen	Schulbiologie und Umweltzentrum	Erlebnisfahrt: Führt vorbei an den Inseln Spiekeroog, Wangerooge und Minsener Oog; zweistündige Rundfahrt Seehundbänke mit umfangreichen Erklärungen	ca. 127
120	Das Moormuseum in Moordorf/Südbrookmerland/Ostfriesland	Für alle Jahrgangsstufen	Schwerpunkt: Die Entwicklungsgeschichte Moordorfs, Moorbiotop	Führungen u. Rundgang durch das Moormuseum Moordorf, Filme, (jeweils ca. 10 Minuten), Besuch der Teestube, auf Wunsch wird auch eine Teezeremonie angeboten	ca. 135
121	Ostfriesisches Teemuseum mit Museum für Volkskunde/Norden	Für alle Jahrgangsstufen	Führungsprogramme; Thema: Tee und Teekultur	Alle Führungen können mit einer Tee-Zeremonie und einer Kostprobe Tee kombiniert werden, sowie Teetafel (Kuchen gegen Aufpreis); Mit Tippi durchs Museum - Führung mit Teemausrallye (für Kinder bis ca. 12 Jahre)	ca. 160
122	Schullandheim Gutenbergheim auf Wangerooge	Für alle Jahrgangsstufen	Unterrichtsmöglichkeiten; sowie Freizeit, Sport,	Unterrichten der Schulklassen (genaue Angaben auf Abfrage); verschiedene Freizeitaktivitäten; Sportmöglichkeiten in der Umgebung: Freibad; Hallenbad; Turnhalle; in der Umgebung: Strand, Museum, Umweltzentrum Rosenhaus	ca. 143

123	Nationalpark "Niedersächsisches Wattenmeer"	Für alle Jahrgangsstufen	Umweltzentrum u. Biologie; Schwerpunkt: Der Lebensraum Küste, bzw. das Wattenmeer	Unterrichts-, Seminar- und Laborarbeiten; Exkursionen, Führungen, Erkundungen, naturkundliche Wanderungen oder Radtouren	ca. 144
124	Nationalpark-Haus "Rosenhaus" Wangerooge	Für alle Jahrgangsstufen	Schulbiologie: Schwerpunkt die Lebensräume und Lebensgemeinschaften von Watt, Salzwiesen und Dünen sowie die Entstehung und Gestalt Wangeroooges	Wattwanderungen, Erlebniswelt Wattenmeer - eine Führung durch das Nationalpark, Geographische Wanderung, Salzwiesen- und Dünenführung, Spülsaumwanderung, Medienlabor für Schulklassen ab der 7. Schulstufe, Ebbe- und Flut-Modell-Basteln	ca. 143
125	Nationalpark Haus Norderney	Für alle Jahrgangsstufen	Schulbiologie und Umweltzentrum; Schwerpunkt: Wattenmeer	Führungen über die Themen: Natur, Tiere und Pflanzen (das Niveau des Programms kann einer Gruppe angeglichen werden); Außenveranstaltungen	ca. 175
126	Hof Bree/Jugendherberge Butjadingen	Für Schulstufen: Primar- und Sekundarbereich I	Facettenreiche Angebote	Streichelzoo- Führung auf dem benachbarten Milchhof; durch uns organisierte Spiele und Programmangebote; Reiten	ca. 72
127	Hössensportzentrum Westerstede	Für alle Jahrgangsstufen	Freizeit und Sport	Sportanlagen-Nutzung (Sporthallen, Rasenplätze, Leichtathletikanlage), Wanderungen und Radtouren; Freizeitanlagen mit Skaterplatz, Beachvolleyball-Anlage, Tischtennisplatten, Kletterwand, Grillplatz	ca. 74

REGION WESERBERGLAND

	Ziel	Jahrgangsstufe	Zweck des Besuches	Aktivitäten	km von HB
128	Schillat-Höhle/Hessisch Oldendorf	Für alle Jahrgangsstufen	Kultur und Geschichte; Schwerpunkt: Tropfsteinhöhle	Führungen in und durch die Schillat-Höhle mit Besichtigung des Sinter-Archivs der Höhlengruppe Nord und einer 3D-Diaschau über die Riesenberghöhle	ca. 168
129	Erlebniswelt Steinzeichen/Rinteln	Für alle Jahrgangsstufen	Kultur und Geschichte: Kultureller Freizeitpark mit den Schwerpunkten "Faszination Stein" und "Wunder des Lebens"	Workshop-Angebot:- Steinbildhauerei - Modellieren mit Ton - Speckstein-Schnitzen - Geologie und Kleinkunst - Natur- und Wildnisschule und viele andere Kinderattraktionen.	ca. 170
130	Erlebniswelt Renaissance/Hamel	Für alle Jahrgangsstufen	Kultur und Geschichte; Schwerpunkt: Renaissance-Epoche	Erlebnisausstellung "100% Renaissance", Inszenierung der drei Ebenen dieser Epoche:1) der Alltag der Renaissance, 2) Neuerungen in Kunst und Wissenschaft, wie die Erfindung der Perspektive in der Malerei oder der Buchdruckkunst, 3) neue Erkenntnisse in Astronomie und Navigation	ca. 180
131	Solaranlagen Hammeln/Emmerthal	ab Grundschule	Solare Bildungsaufgaben	Führungen Laborbesichtigungen, Tagungen, Experimente mit Schülergruppen	ca. 188
132	Porzellanmanufaktur FÜRSTENBERG, Museum im Schloss	Für Schulstufe: Sekundarbereich I	Kultur & Kunst, Schwerpunkt: Malerei/Handarbeit	Führung+ Porzellan-Legespiel, Schnupperkurs Porzellanmalerei "Mit Pinsel und Farbe" unter professioneller Anleitung	ca. 219

REGION WILHELMSHAVEN

	Ziel	Jahrgangsstufe	Zweck des Besuches	Aktivitäten	km von HB
133	JadeWeserPort Wilhelmshaven	Für alle Jahrgangsstufen	Informationszentrum für den Bau und Betrieb des Container-Tiefwasserhafens JadeWeserPort	Überblick über Container und ihre weltweiten Transportketten, Schiffe und Hafenbau	ca. 104

134	Bildung für Technik und Natur - ein außerschulischer Lernort/ Wilhelmshaven	Für alle Jahrgangsstufen	Thema: Technik u. Natur; Schwerpunkte: Küstenschutz, Energie, regenerative Energien, Verkehrsbereich: Schifffahrt, Hafenaufbau, Techniklabor, Windenergie, Solarenergie	Befassung mit Themen von Agenda 21; praxisnahe Erfahrung der technischen Lösungsmöglichkeiten. Dazu stehen Experimentierräume und Werkstätten zur Verfügung.	ca. 102
135	Oceanis Wilhelmshaven	Für alle Jahrgangsstufen	Deutschlands einziger virtueller Unterwasserstation	Die Geheimnisse des Meeres zu erkunden	ca. 102
136	Nationalparkzentrum Wilhelmshaven- Das Wattenmeerhaus	Je nach dem Programm ab 3. Schulklasse	Bildung u. Entertainment Mitmach-Labor für Nachwuchsforscher	Spannende Laborversuche, Exkursionen und Erlebnisführungen im Wattenmeer	ca. 100
137	Küstenmuseum Wilhelmshaven	Ab 4. -10. Schulklasse	Vergangenheit, Gegenwart & Zukunft der Küste zu erkunden	Vermittlung der Entstehungsgeschichte der heutigen Küstelinie, über die Lebensumstände der frühen Küstenbewohner...	ca. 101

REGION WOLFSBURG

	<i>Ziel</i>	<i>Jahrgangsstufe</i>	<i>Zweck des Besuches</i>	<i>Aktivitäten</i>	<i>km von HB</i>
138	Naturerkundungsstation NEST Wolfsburg	Grundschule, 5. + 6. Schulklassen, Sekundarbereich I Sekundarbereich II	Fächer: Biologie, Geographie, Physik, Chemie; auch Erlebnispädagogik	Die meisten Themen sind Jahrgangs- bzw. Schulstufen übergreifend	ca. 194
139	Autostadt Wolfsburg	Ab 3. Schulklasse	Mobilitätsbildung/Motorik Technik/ Naturwissenschaften	Schüler mit innovativen Lernangeboten zum Themenbereich Mobilität zu unterstützen	ca. 196
140	Phaeno Wolfsburg	Für alle Jahrgangsstufen	Spielerisch einen individuellen Lernzugang zu naturwissenschaftlichen und technischen Phänomenen zu erhalten.	Experimente aus Akustik, Elektrizität, Energie, Druck, Magnetismus, Mathematik, Optik, Wärme, Zellbiologie	ca. 196
141	VW-Arena/Wolfsburg	Für alle Jahrgangsstufen	Thema: Freizeit und Sport: Interessante Führungen durch das Stadion; "Kiebitzen" beim Training	Besichtigungen der Arena/eines der attraktivsten Stadien Deutschlands; die Möglichkeit hinter die Kulissen zu blicken und den VfL - Spielern bei einer Trainingseinheit zuzugucken.	ca. 194
142	Das Volkswagen AutoMuseum/ Wolfsburg	Für alle Jahrgangsstufen	Technik und Geschichte von VW	Führungen, Besichtigung der über 200 verschiedenen Fahrzeuge	ca. 194
143	Planetarium Wolfsburg	Für alle Jahrgangsstufen	Schwerpunkte: Entstehung der Jahreszeiten, Aufbau unseres Sonnensystems und Physik der Planeten, Mondlauf, Mondphasen und Finsternisse. Aktueller Himmelsanblick mit Sternbildern und Planeten, Tag und Nacht,	Durch 50 Dia- und 2 Videoprojektoren Einblicke in kosmische Abläufe; mit modernster Technik wird der Anblick des Sternenhimmels mit Sonne, Mond und Planeten naturgetreu dargestellt; Sonderführungen für Schüler	ca. 194