

Name / Anschrift der Schule	Titel der Projekte
<p><b>Albrecht-Dürer-Realschule</b> Schweizer-Allee 25 44287 Dortmund</p>	<p><b>Streitschlichtung /Soziales Kompetenztraining / Werteerziehung</b> Der Baustein „Streitschlichtung“ stellt seit vielen Jahren ein Element der Gewaltprävention an der ADR dar. Primäres Ziel ist es, Gewalt zu minimieren, indem Schülerinnen und Schüler lernen, sich verbal angemessen zu artikulieren.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• geleitet von Schülerinnen und Schülern der Jahrgangsstufen 9 und 10</li> <li>• verankert im Stundenplan</li> <li>• Projekttag zur Förderung der sozialen Kompetenz</li> <li>• Netzwerk mit ansässigen Schulen (Realschule, Hauptschule und Gymnasium)</li> <li>• gemeinsame Erstellung von Unterrichtsmaterialien</li> <li>• gemeinsame Fortbildungen,</li> <li>• Kooperationspartner Jugendfreizeitstätte Dortmund-Aplerbeck.</li> </ul> <p><b>Weitere Projekte</b> Die Schulgarten-AG , naturnahe Gestaltung des Gartens , Teil des naturwissenschaftlichen Unterrichts.</p> <p><b>Teilnehmer des Netzwerks: Dortmunder Netzwerk Schule der Zukunft</b></p>
<p><b>Bach Grundschule</b> Dollersweg 14 44319 Dortmund</p>	<p><b>Gesunde Ernährung und umweltbewusstes Handeln</b> seit vielen Jahren mit den Projekten</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mülltrennung, Müllvermeidung: Mülltrennung in den Klassen, Schnellkomposter für Abfälle aus dem Schulobstprogramm, Kompostierung und Regenwürmer, Sammeln von Korken, Batterien und Tonerkartuschen in großen Behältern in der Pausenhalle</li> <li>• Energiesparen: Energiesparregeln, auch zu Hause</li> <li>• Gesunde Ernährung: "Obst und Gemüse in Dortmunder Grundschulen" Schulobstprogramm NRW , OGS betreibt Hochbeet; gemeinsames Mittagessen aus eigener Ernte, zahlreiche Projekte und Exkursionen zum Thema</li> <li>• Kooperation mit Universität</li> <li>• gesunde Pause: Pausenspielzeug, das Schüler selbst verwalten</li> <li>• alle Themen im Unterricht verankert</li> </ul> <p><b>Teilnehmer des Netzwerks: Dortmunder Netzwerk Schule der Zukunft</b></p>

<p><b>Frenzelschule</b> Entenpoth 34 44263 Dortmund</p>	<p><b>Aufbau einer Bachpatenschaft im Zusammenhang mit der unterrichtlichen Aufarbeitung des Themas „Wasser“</b> Die Bedeutung fließender, natürlicher Gewässer soll am Beispiel des "Lohbaches" sinnlich gezeigt und Verantwortung für die Pflege des Baches von den Schülerinnen und Schülern unserer Schule übernommen werden. Zu diesem Zweck ist mit der Stadt Dortmund eine Bachpatenschaft vereinbart worden. Eine in diesem Jahr eingerichtete Mikroskopierstation an der Frenzelschule (5 Stereomikroskope, 1 Kamera-Aufsatz) erlaubt eine anschauliche Untersuchung von Kleinstlebewesen im Wasser und die Bestimmung der Gewässer-Gütequalität. Vergleiche zu einem stehenden Gewässer (Schulteich) sowie die Einordnung aller Gewässer im Stadtteil im ökologischen Verbund sollen erarbeitet werden. Zurzeit werden mit verschiedenen Lerngruppen "Bachexpeditionen" unternommen, um den Lohbach und die Aufgabe der Schüler als Bachpaten kennen zu lernen.</p> <p><b>Teilnehmer des Netzwerks: Dortmunder Netzwerk Schule der Zukunft</b></p>
<p><b>Fröbelschule</b> Sendstraße 100-102 44143 Dortmund</p>	<p><b>„Schule im Garten“</b> Seit 2009 ist die Fröbelschule Mitglied im Kleingartenverein "Wilhelm Hansmann" mit einem gemieteten Kleingarten. Das Projekt hat folgende Ziele:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ausweitung des Arbeitslehreunterrichts auf den Bereich "Garten- und Landschaftsbau"</li> <li>• Garten-AG ermöglicht Kindern das ganze Jahr im Garten zu arbeiten.</li> <li>• Schüler/innen machen Naturerfahrungen: Lauf der Natur, Jahreszeiten, Wachstums von Pflanzen, Anbau von Gemüse und Obst etc.</li> <li>• Geerntetes Gemüse und Obst wird im Arbeitslehrebereich "Hauswirtschaft" verarbeitet.</li> <li>• Die Schule öffnet sich weiter zum Stadtteil.</li> <li>• Geleitet wird das Projekt von einem Sonderschullehrer, der im Bereich "Garten- und Landschaftsbau" ausgebildet ist.</li> </ul> <p><b>Teilnehmer des Netzwerks: Dortmunder Netzwerk Schule der Zukunft</b></p>
<p><b>Gesamtschule Dortmund-Gartenstadt</b> Hueckstr. 25-26 44141 Dortmund</p>	<p><b>Aufbau einer Agenda 21 Schule</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sponsorenlauf für unsere Partnerschule aus Mosambik:</li> <li>• Multimedia-Show zum Klimawandel:</li> <li>• Umweltfreundliche Schulmaterialien: Starterpakete für die Neuen Fünfer aus Recyclingpapier (ca. 120 Pakete werden für 15 Euro verkauft).</li> <li>• Das Waldprojekt: 5. Jahrgang beschäftigt sich jahrgangsübergreifend mit dem Ökosystem Wald.</li> <li>• Das Öko-Praktikum; Globalisierungsprojekt.</li> <li>• Müllvermeidung; die umweltfreundlichsten Klassen wurden feierlich in der Aula ausgezeichnet. Damit wird allmählich eine nachhaltige Identitätskultur in der Schule verankert.</li> </ul> <p><b>Teilnehmer des Netzwerks: Dortmunder Netzwerk Schule der Zukunft</b></p>

<p><b>Grundschule Kleine Kielstraße</b> Kleine Kielstraße 20 44145 Dortmund</p>	<p><b>Sport- und Gesundheitswoche der Grundschule Kleine Kielstraße</b> Die Dokumentation der Sport- und Gesundheitswoche gliedert sich wie nachstehend aufgelistet:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Begleitende Projekte und organisatorische Umsetzung der Projektwoche</li> <li>• Bewegungsangebote</li> <li>• Basiswissen Ernährung</li> <li>• Expertenwissen Ernährung (Kooperation TU Dortmund)</li> </ul> <p>Aktive Elterneinbindung in Form von Elterncafes: mit themenbezogenen „Frühstücksgesprächen wurden gemeinsam gesunde Speisen eingekauft, zubereitet und verköstigt. Bewegungsangebote: Klettern - Jonglage und Einradfahren - Ultimate Frisbee - Tanzen - Hockey - Schwimmen - Eislaufen - Tischtennis - Ballspiele - Trampolin - Capoeira - Reiten - Fahrradfahren - Inliner/Rollsport - Slack-Line</p> <p><b>Teilnehmer des Netzwerks: Dortmunder Netzwerk Schule der Zukunft</b></p>
<p><b>Heinrich-Böll-Gesamtschule</b> Volksgartenstraße 19 44388 Dortmund</p>	<p><b>Ökologische Umgestaltung und Erfassung des Schulumfeldes (beispielsweise durch die Erstellung schematisierter Artenkarten für die Freilandarbeit)</b> "Wilde Wiese", Errichtung einer Trockenmauer , ökologisch orientierter Unterricht, vertiefte Erkenntnisse über Standortansprüche. Viele Projekte werden inzwischen von naturwissenschaftlichen Profilklassen umgesetzt und betreut.</p> <p><b>Weitere Projekte</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Energiesparen (seit 1997)</li> <li>• Tiere in der Schule (seit 1998): Schulzoo mit mehr als 20 Tierarten.</li> <li>• Recyclingprojekte (seit 2001) Mülltrennung</li> <li>• Gewässerökologie (seit 2003)</li> <li>• Schulgarten (seit 2003)</li> <li>• Ökologische Umgestaltung und Erfassung des Schulumfeldes (seit 2006), Teilnahme an dem Projekt „Plants for the planet</li> <li>• Naturwissenschaftliche Profilklassen mit einem Umweltschutzschwerpunkt (seit 2008 / 2009)</li> <li>• Teilnahme an Projekten, Events und Preisausschreiben</li> </ul> <p><b>Teilnehmer des Netzwerks: Dortmunder Netzwerk Schule der Zukunft</b></p>

<p><b>Johannes-Wulff-Schule</b> Kreuzstraße 155 44137 Dortmund</p>	<p><b>Igelquartier und Hummelhotel - ein Zuhause für Kleinlebewesen</b> Schwerpunkt wird auf die Themen Natur, Wald, Lebensräume, Boden und Artenvielfalt gelegt.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zweitklässler bauen Igelwinterquartier aus Naturmaterialien und aus Steinen.</li> <li>• Schüler und Schülerinnen informieren interessierte Elternschaft</li> <li>• Ausstellungen als Fotostrecken oder Schautafeln,</li> <li>• Anfertigung von Futterglocken und Meisenringen</li> <li>• Nisthilfen für Insekten und Vögel</li> <li>• Teilnahme an "plant for the planet"</li> <li>• Beteiligung des offenen Ganztags</li> <li>• Nisthilfen für Fledermäuse geplant</li> </ul> <p><b>Weitere Projekte</b> Energiedetektive sorgen sich um den ressourcensparenden Umgang mit Wasser, Papier, Licht und Strom. Mülltrennung, Projekt "Prima Klima" - ein soziales Kompetenztraining, Bensberger Mediations-Modell</p> <p><b>Teilnehmer des Netzwerks: Dortmunder Netzwerk Schule der Zukunft</b></p>
<p><b>Karl-Schiller-Berufskolleg</b> Brüggemannstr. 21 44135 Dortmund</p>	<p><b>Nachhaltige Schulentwicklung – Wir gestalten ganzheitlich Zukunft!</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Projekt 1: ZUKKER-Projekt (Zukunftsfähige Kompetenzen für die Märkte von Morgen erwerben)</li> <li>• Projekt 2: EUKONA-Projekt (Europäische Kompetenzentwicklung zum nachhaltigen Wirtschaften)</li> <li>• 3: SOZIAL GENIAL Projekt: Wie können sich Schülerinnen und Schüler für gesellschaftliches Engagement begeistern?</li> <li>• Projekt 4: Deutschlands fairste Berufsschulklasse – Mit Kreativität den Fairen Handel im Supermarkt erlebbar machen</li> <li>• Projekt 5: Ökologisch und ökonomisch sinnvoll handeln – Verantwortungsbewusst mit Energie umgehen</li> </ul> <p><b>Teilnehmer des Netzwerks: Dortmunder Netzwerk Schule der Zukunft</b></p>
<p><b>Kreuz-Grundschule</b> Kreuzstraße 145 44137 Dortmund</p>	<p><b>Stärkung des sozialen Miteinanders durch Partnerklassen</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Partnerklassensystem zur Stärkung des sozialen Miteinanders</li> <li>• Aktion „Bewegter Schulhof“ „Kinder übernehmen die Ausleihe von Spielgeräten,</li> <li>• „Kinder helfen Kindern“ Einweisungen in das Thema „Erste Hilfe“</li> <li>• Stärkung des Selbstbewusstseins und des sozialen Empfindens</li> </ul> <p><b>Weitere Projekte</b> Barfußpfad, Insektenhotel, Totholzhecke, naturnaher Schulhof, Mülltrennung, Kräuterspirale, Klangobjekte intelligent Trinken (Fortführung Trinkfit-Studie), Energiesheriff, Kunst und Umwelt-AG, gesunde Ernährung bei uns und anderswo</p> <p><b>Teilnehmer des Netzwerks: Dortmunder Netzwerk Schule der Zukunft</b></p>

<p><b>Lichtendorfer Grundschule</b> Schulstraße 2 und Bodieckstraße 86 2 und 86 44289 Dortmund</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wiederaufbau des ehemaligen Schildkrötenterrariums im Schulgarten und Umbau in ein Amphibienterrarium</li> <li>• Anlegen einer 40 m langen Benjes-Hecke</li> <li>• Erhalt und Pflege des Schulgartens</li> <li>• Pflege der im Dezember 2001 angelegten Streuobstwiese</li> <li>• Neue Bienenvölker für die Bienenstöcke</li> <li>• Stromanschluss für die Blockhütte bis in das Schulhaus verlegen</li> <li>• Projektwoche mit abschließendem Schulfest "Fest der Sinne" - Experimente zur Körpererfahrung in der Natur – Fächerübergreifender und projektorientierter Unterricht – Umweltbewusstes Handeln – Anschauliche Naturerfahrung</li> <li>• Öffnung des Schulgartens für Dortmunder Schulen/Kindergärten und für die Bürger des Stadtteils</li> <li>• Energiesparen an Schulen: Jährliche Teilnahme am Wettbewerb "Energiesparen an Schulen"</li> </ul> <p><b>Teilnehmer des Netzwerks: Dortmunder Netzwerk Schule der Zukunft</b></p>
<p><b>Mallinckrodt-Gymnasium</b> Südrandweg 2-4 44139 Dortmund</p>	<p><b>Bewahrung der Schöpfung - Das Mallinckrodt-Gymnasium auf dem Weg zur mehr Nachhaltigkeit und Solidarität</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Energiewächter. Anleitung zu umweltbewussten Energieverbrauch , Umweltpapier als Kopierpapier Maßnahmen zur Öffentlichkeitsarbeit, Ausbau des Bereiches „Umweltschutz – Erziehung zur Nachhaltigkeit - Energiewächter“ auf der Schulhomepage, Einsatz des Eine-Welt-Mobils, Überprüfung des Schulgebäudes auf ressourcenschonende Maßnahmen mit Hilfe der Energieagentur NRW</li> <li>• Anti-Mobbing-Konzept (no-blame-approach) mit ausgebildeter Mediatorin und Fortbildung des Kollegiums - Solidaritätslauf und Basar zur Unterstützung sozialer Projekte – Sozialpraktikum - Streitschlichterprogramm</li> <li>• Verkauf umweltfreundlicher Produkte; Eröffnung eines Schulshops im Laufe des Schuljahres 2011-12</li> <li>• Einführung einer blauen Tonne mit begleitenden Aktionen zum Thema Papierverbrauch und -wiederverwertung - Beteiligung an der Aktion "plant for the planet"</li> </ul> <p><b>Weitere Projekte</b> Eltern-Schüler-Lehrer bei Planung des Mensabetriebes, vegetarisches Essensangebot, Anregungen zur Einschätzung und Veränderung des Ernährungsverhaltens, Nutzung der Fastenzeit zur Reduzierung des Fleischkonsums und des bewussten Umgangs mit Nahrung - Schärfung des Umweltbewusstseins, „Erziehung zur Nachhaltigkeit“</p> <p><b>Teilnehmer des Netzwerks: Dortmunder Netzwerk Schule der Zukunft</b></p>

<p><b>Minister-Stein-Schule</b> Gretelweg 35-37 44339 Dortmund</p>	<p><b>Wir übernehmen Verantwortung- für uns und andere</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• artgerechte Tierhaltung, Pflege durch Schüler</li> <li>• Schulgarten, Ernte, gesundes kochen, Kompostierung der Abfälle</li> <li>• Mülltrennung; Waldreinigungstag der gesamten Schüler- und Lehrerschaft</li> <li>• Schülerfirmen; Kiosk, gesunde Ernährung, Müllvermeidung , Verkauf von umweltverträglichen Schulmaterial</li> <li>• Stärkung des Selbstbewusstseins</li> <li>• Pausenspieleverleih durch Schüler</li> <li>• Generationenprojekt (Spielen mit Senioren)</li> <li>• "Schulverschönerungswoche" alljährliches Projekt</li> <li>• Streitschlichtung</li> </ul> <p><b>Weitere Projekte</b> Kochen von Schülern für Schüler in der OGS/ Wir für uns- Gewaltpräventionstraining/ Patenschaft mit Senioren/Plant for the Planet/Geoscopia- die Welt im Klimawandel</p> <p><b>Teilnehmer des Netzwerks: Dortmunder Netzwerk Schule der Zukunft</b></p>
<p><b>Nordmarkt-Grundschule</b> Nordmarkt 18-20 44145 Dortmund</p>	<p><b>Fit für die Zukunft: Energiesparen/Mülltrennen/Gewaltprävention/ Besser essen-mehr bewegen</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Energiesparen</li> <li>• Mülltrennung /Müllvermeidung:</li> <li>• Gewaltprävention: Streitschlichtungsmodell, Klassenrat, Trainingsraum</li> <li>• Gesunde Ernährung: Tägliches Obstfrühstück, Koch-AG, Elterncafe</li> <li>• Einbindung von BNE Themen in Unterricht und Schulleben, abgestimmt auf den Lehrplan, in der Umwelt-AG setzen sich die Kinder vertiefend und kreativ mit Themen des Umweltschutzes auseinander und planen ihre eigenen Projekte, Trödelmarkt, Verwendung von Mehrweggeschirr</li> </ul> <p><b>Weitere Projekte</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pflege und Gestaltung des Innenhofes, Naturerfahrung, Nistkasten, Nutzpflanzen, Beobachtung von Bodentierchen</li> <li>• Im Projekt "Kinder als Entdecker und Forscher (KIEFO); naturwissenschaftlichen Experimenten</li> </ul> <p><b>Teilnehmer des Netzwerks: Dortmunder Netzwerk Schule der Zukunft</b></p>
<p><b>Paul-Dohrmann-Schule</b> Sanderoth 2-4 44328 Dortmund</p>	<p><b>Neuer Umgang mit Regenwasser</b> Beteiligung am Stadtteil-Modellprojekt "Neuer Umgang mit Regenwasser", Beobachtung von Kleinlebewesen Wasseruntersuchungen, Wasser sehen, hören und fühlen, ökologischer Lernort</p> <p><b>Weitere Projekte</b> Papierrecycling – Kunstwerke aus Müll, sorgsameren Umgang mit wertvollen Rohstoffen, Kooperationsfähigkeit fördern</p> <p><b>Teilnehmer des Netzwerks: Dortmunder Netzwerk Schule der Zukunft</b></p>

<p><b>Steinbrink Grundschule</b> Langschedestr. 18 44319 Dortmund</p>	<p><b>Umweltdetektive (Luxdetektive, Lichtwächter, Müllsheriffs, Energiedetektive) unterwegs</b> Umweltdetektive, Energiedetektive, regelmäßige Messungen der Lux-Werte (Lux-Detektive), Ergebnisse auf Kontrollbögen, Reflexion der Ergebnisse, um Energieverschwendung zu vermeiden, Sensibilisierung für das Energiesparen, Müllsheriffs, kontrollieren Mülltrennung (Plastik, Bio, Papier) Kontinuität dieses Projektes</p> <p><b>Weitere Projekte</b> Schulgartenarbeit, Pflege eines Feuchtbiotops im Innenhof, Baumpatenschaften, Schule ohne Rassismus, Fit for life</p> <p><b>Teilnehmer des Netzwerks: Dortmunder Netzwerk Schule der Zukunft</b></p>
<p><b>Tremoniaschule</b> Winkelriedweg 4 44141 Dortmund</p>	<p><b>Tremonia macht mobil!</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Umwelterziehung; Einsparung von Energie, „Energiewächter“, Energiesparpreis der Stadt</li> <li>• nachhaltige Mobilität: 14 verkehrssichere Fahrräder stehen zur Verfügung, Schüler übernehmen Verantwortung für Schuleigentum, Einrichtung einer Werkstatt geplant, Workshop „Fahrradreparatur“ in einer Fachwerkstatt</li> </ul> <p><b>Teilnehmer des Netzwerks: Dortmunder Netzwerk Schule der Zukunft</b></p>
<p><b>Kath. Hauptschule Husen</b> Husener Eichwaldstr. 270 44319 Dortmund</p>	<p><b>Von der Köttelbecke zum naturnahen Bach - Industriegelände und Bäche im Ruhrgebiet vor und nach dem Strukturwandel des letzten Jahrhunderts</b> Projekt "RUHRschool - Strukturwandel im Ruhrgebiet" ; chemische Bodenuntersuchungen von noch Industriegeländen und Ufern an Abwasserkanälen und renaturierten Bächen, Bachpatenschaft, Mitgestaltung eines Kunstwerks entlang der Wasserläufen, Gastklasse aus Zabrze / Polen im Rahmen des Projektes RUHRschool, Schüler informieren Schüler.</p> <p><b>Teilnehmer des Netzwerks: Netzwerk der Dortmunder Schülerfirmen</b></p>
<p><b>Europaschule</b> Am Gottesacker 64 44143 Dortmund</p>	<p><b>Faire Produkte für ein faires Leben. Die Schülerfirma \Fair-Trade-Company\ in Aktion</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Schülerfirma "Fair-Trade-Company" : Engagement für den Klimaschutz</li> <li>• soziale Gerechtigkeit</li> <li>• fair gehandelte Produkte</li> <li>• Schulmaterialien aus Recyclingpapier</li> <li>• Informationen zu unterschiedlichen Agenda21- Themen,</li> <li>• Starterpacks mit Schulmaterialien aus Recyclingpapier für 5. Jg.</li> <li>• Teilnahme an Fairen Handelsmesse „FAIR“</li> <li>• Bau einer Vorschule in Sambia unterstützt und mit HELPLIGHTS ausgestattet (Akkupack: Solarmodul)</li> </ul> <p><b>Teilnehmer des Netzwerks: Netzwerk der Dortmunder Schülerfirmen</b></p>

<p><b>Gesamtschule Scharnhorst</b> Mackenrothweg 15 44328 Dortmund</p>	<p><b>Neue Initiativen: Schule ohne Rassismus, Regelmäßige Besuche einer Schülergruppe in einem Seniorenheim; Fortführung der Agendaaktivitäten (Fairer Umweltschulladen, Naturschutz AG, Streitschlichter)</b> Die Arbeit der Initiativen mit Agendathemen wird weiter entwickelt, neue Mitarbeiter werden gewonnen und weitergebildet, die die jeweilige Arbeit fortführen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Schülerfirma "FUSCHL" verkauft Waren aus fairem Handel, Umweltschutzpapier und andere Schulartikel</li> <li>• Die Schülervvertretung organisiert Protestveranstaltungen zu aktuellen Anlässen.</li> <li>• "Schule ohne Rassismus - Schule mit Courage"- Team</li> <li>• Streitschlichterprogramm</li> <li>• Im Rahmen einer AG besucht eine Schülergruppe regelmäßig ältere Leute in einem Seniorenheim.</li> </ul> <p><b>Teilnehmer des Netzwerks: Netzwerk der Dortmunder Schülerfirmen</b></p>
<p><b>Goethe-Gymnasium</b> Stettiner Str. 12 44263 Dortmund</p>	<p><b>Goethes Shop - Schülerfirma des Goethe-Gymnasiums Dortmund</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Schülerfirma „Goethes Shop“ verkauft fair gehandelten „Dortmund Kaffee“, ökologische Schulmaterialien,</li> <li>• arbeitet im Zusammenschluss der Dortmunder Schülerfirmen in einem Netzwerk</li> <li>• hat Erfolge bei verschiedenen Wettbewerben (Agenda-Siegel 2009 und 2010; UN-Dekade-Projekt; Sei ein Futurist und Ideen-Initiative-Zukunft)</li> <li>• Teilnahme an verschiedenen Aktionen (Tag der Regionen; FAIR 2010)</li> <li>• soziale Kompetenzen werden ausgeprägt</li> <li>• Präsenz bei verschiedensten Veranstaltungen (Kennenlern-Nachmittag und Einschulung der Fünftklässler mit Starter-Paketen, Elternsprechtag, Weihnachtsbasar, Schulfest, etc.)</li> <li>• "Miteinander Essen" - Jedem Kind ein warmes Mittagessen.</li> </ul> <p><b>Teilnehmer des Netzwerks: Netzwerk der Dortmunder Schülerfirmen</b></p>
<p><b>Gustav-Heinemann-Gesamtschule</b> Parsevalstraße 170 44369 Dortmund</p>	<p><b>Agenda-21-Schule</b> Agenda-21-Projekt der Gustav-Heinemann-Gesamtschule Dortmund:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• regelmäßige Treffen und Organisation von Aktivitäten u.a. die jährliche Wahl von 72 Energieberater/innen der Sekundarstufe 1</li> <li>• schuleigene Solaranlage ergänzt</li> <li>• Energiespar-Wettbewerb</li> <li>• Recycling-Schülerfirma "MANAVA-JERO - Der Baum" verkauft in den Pausen umweltfreundliche Schulmaterialien</li> </ul> <p><b>Weitere Projekte</b> Schule für den Urwald: Die Schule hat sich verpflichtet für Kopien und Drucke nur Umweltschutzpapier einzukaufen und dafür den Titel "Schule für den Urwald" von Greenpeace erhalten</p>