

A Wärme und Strom	B Bauen und Sanieren	C Wirtschaft	D Mobilität	E Übergreifendes
<p>A1 Grundlagen der künftigen Energieversorgung A1.1 Energieleitplan A1.2 Roadmap für eine Transformation (Defossilisierung) der Wärmeversorgung A1.3 Nachhaltigkeitsorientierte Produktgestaltung der Stadtwerke</p> <p>A2 Fernwärme und Tiefengeothermie A2.1 Weiterer Ausbau und Verdichtung des Fernwärmenetzes A2.2 Realisierung fernwärmebasierter Kältelösungen A2.3 Großwärmepumpe zur Optimierung des Fernwärmenetzes A2.4 Nutzung der Tiefengeothermie</p> <p>A3 Dezentrale Wärmeversorgung A3.1 Nahwärmesysteme und dezentrale Wärmespeicher A3.2 Steigerung der Versorgung mit privater Wärmepumpe <i>A3.3 Konsequenterer Ausnutzung bestehender Biomasse-Potenziale</i> A3.4 Wärmenutzung aus Abwasser A3.5 Abwärme aus der Industrie A3.6 Ausbau der Kraft-Wärme-Kopplung</p> <p>A4 Solarenergie A4.1 Photovoltaik-Beratungsoffensive A4.2 Ausbau unterstützender Dienstleistungsangebote A4.3 Realisierung weiterer Solarparks und Strom-Communities A4.4 Gezielter Ausbau von Photovoltaik auf gewerblichen Dachflächen A4.5 Ausrollung von Mieterstromprojekten mit der Wohnungswirtschaft A4.6 Solarthermienutzung</p>	<p>B1 Städtische Planung und Politik B1.1 Strategie und Grundsatzentscheid für eine Klimaschutzgerechte Bauleitplanung B1.2 Photovoltaik-Pflicht für Dächer auf Neubauten B1.3 Anpassung der Vorgaben beim Verkauf städtischer Grundstücke B1.4 Langfristig ausgerichtete Bodenvorratspolitik B1.5 Kontrolle und Vollzug energetischer Standards</p> <p>B2 Sanierungsoffensive B2.1 Modernisierungsbündnis mit Wohnungsbauakteuren B2.2 Ausweitung der Energiequartier-Initiative B2.3 Aufsuchende Energieberatung B2.4 Ausbau des Contractings im Bereich energetische Sanierung B2.5 Konstruktive Kooperation Denkmalschutz und Energie B2.6 Volkswohnung als Klimaschutzvorreiter bei der Bestandssanierung</p>	<p>C1 Klimaallianz C1.1 Klimaschutzmanagement für den Bereich Wirtschaft C1.2 Klimaallianz mit Karlsruher Unternehmen</p> <p>C2 Netzwerk und Erfahrungsaustausch C2.1 Klimastammtisch C2.2 Neue Energieeffizienz-Netzwerke starten C2.3 Energienetzwerk Green IT C2.4 Bündelung von Fortbildungs- und Beratungsangeboten C2.5 Energiekonzepte für Gewerbegebiete</p>	<p>D1 Reduzierung des motorisierten Verkehrs D1.1 Regulierung des motorisierten Individualverkehrs im Innenstadtbereich D1.2 Schaffung stellplatzfreier Bereiche und Quartiere im öffentlichen Raum D1.3 Stellplatzschlüssel reduzieren im privaten Bereich D1.4 Unterstützung des Carsharings D1.5 Realisierung einer Citylogistik nach Abschluss der Kombilösung D1.6 Klimafreundliche Mobilität erlebbar und sichtbar machen</p> <p>D2 Ausbau des öffentlichen Personennahverkehrs (ÖPNV) D2.1 Netzausbau D2.2 Kapazitätssteigerung D2.3 Weiterentwicklung des Tarifsystems D2.4 regionmove und Integration neuer Mobilitätsdienstleister D2.5 Konsequente Bevorrechtigung D2.6 Klimafreundliche Busflotte</p> <p>D3 Ausbau der Elektromobilität D3.1 Pilotprojekte zur Elektrifizierung der Kfz-Flotte D3.2 Ausbau Ladeinfrastruktur im privaten Raum D3.3 Ausbau Ladeinfrastruktur im öffentlichen Raum</p> <p>D4 Stärkung des Fuß- und Radverkehrs D4.1 Forcierung des Umbaus zur Fahrradstadt D4.2 Regionalradwege D4.3 Ausbau von Radabstellanlagen D4.4 Fokus Lastenrad: Förderung und Erweiterung von Leihsystemen D4.5 Fußverkehrsförderung</p>	<p>E1 Klimaneutrale Stadtverwaltung 2040 E1.1 Klimaneutrale Stadtverwaltung 2040 E1.2 Langfristiges Sanierungskonzept für städtische Gebäude E1.3 Gezielter Photovoltaikausbau auf städtischen Gebäuden E1.4 Städtischer Fuhrpark <i>E1.5 Internes Mobilitätsmanagement</i> E1.6 Komplette Umstellung der Straßenbeleuchtung auf LED E1.7 Energiekonzept Klärwerk E1.8 Klimafreundliche Mittagsverpflegung in kommunalen Mensen und Kantinen <i>E1.9 Klimafreundliche Beschaffung - Fokus Green IT</i></p> <p>E2 Förderung und Beratung für den Klimaschutz E2.1 Neuausrichtung der energie- und klimaschutzbezogenen Erstberatung: Beratungszentrum Klimaschutz E2.2 Weiterentwicklung der kommunalen Förderprogrammatik E2.3 Schaffung einer übergreifenden Finanzierungsmöglichkeit (Fondsmodell) E2.4 Angebote zur CO₂-Kompensation</p> <p>E3 Kommunale Öffentlichkeitsarbeit und Kooperation <i>E3.1 Öffentlichkeitsarbeit in einzelnen Handlungsfeldern</i> <i>E3.2 Neuausrichtung der Klimaschutzkampagne Karlsruhe</i> E3.3 Kommunale Zusammenarbeit ausbauen (regional, national, international) E3.4 Klimaschutzpakt mit Karlsruher Hochschulen</p>

Grau = Maßnahmenblatt noch nicht vorliegend (in Bearbeitung/Abstimmung)