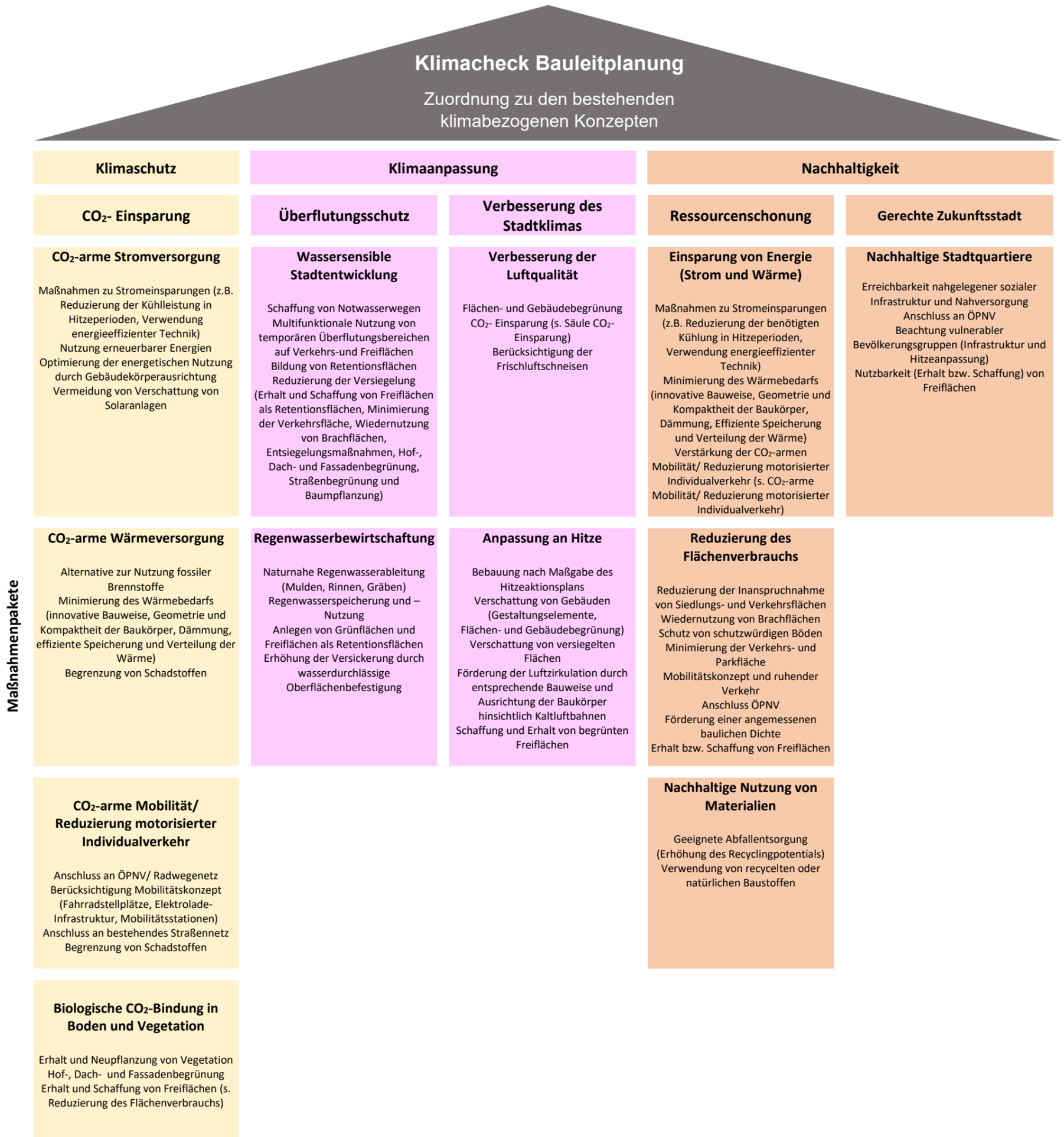


Anlage 1: Maßnahmenpakete des Klimachecks Bauleitplanung – Zuordnung zu den bestehenden klimabezogenen Konzepten



Zuordnung der Maßnahmen in die Phasen des Klimachecks

Maßnahme	Inhalt	Checkliste
Klimaschutzkonzept (Vorlage 2017/1748)		
4.1 Verstetigung Klimaschutz in der Bauleitplanung	Integration der Klimaschutzziele als formelle Verfahrensbestandteile der Bauleitplanung (u. a. Förderung kompakter Siedlungsstrukturen und der Nutzungsmischung, Standortplanung für erneuerbare Energien); Erstellung eines Prinzipienpapiers aufbauend auf den „Klimaschutzbausteinen“	Phase 1 Phase 2 Phase 4 Phase 5
4.3 Klimagerechte Stadtentwicklung durch Anpassung an den Klimawandel	Ziel: Integration und Verknüpfung von Aspekten der Klimafolgenanpassung in Planungsprozessen mit „no-regret-Maßnahmen“ und „win-win-Maßnahmen“, u. a.: Vorrang der Innenentwicklung, Freihalten von Retentionsräumen, Gebäudebegrünung und multifunktionale Flächennutzung	Phase 1 Phase 3
Klimaanpassungskonzept (Vorlage 2020/3550)		
4.1 Berücksichtigung der Ergebnisse aus der Starkregengefahrenkarte	Risikominimierung und Überschwemmungsvorsorge in Stadtumbauprojekten	Phase 1 Phase 3
4.2 Bauliche Freihaltung von Böden mit hoher Versickerungseignung	Verbesserung der Versickerungsmöglichkeiten und reduzierte Flächeninanspruchnahme	Phase 1 Phase 3
4.3 Prüfung von Potenzialen zur „multifunktionalen Flächennutzung“ im Rahmen von Um- bzw. Neubaumaßnahmen	Rückhalt von Niederschlagswasser in Grün- und Freizeitflächen; Anpassungsmaßnahmen für die Bewältigung von Starkregenereignissen	Phase 1 Phase 3
6.1 Klimaverträgliche Nachverdichtung im Bestand und Freihaltung von Kaltluftbahnen	Steuerung der Luftleit-, Frischluft- und Kaltluftbahnen sowie langfristige Frei- und Grünflächenentwicklung	Phase 1 Phase 3
Global Nachhaltige Kommune (Vorlage 2021/0999)		
1.1.1.4 Nachhaltigkeits-Check für Projekte	Bewertung von Projekten im Rahmen des „Nachhaltigkeits-Checks“	Phase 1-5
1.1.2.1 Erarbeitung einer Bewertungsmatrix mit Kriterien	Bewertungskonzept zur Beschreibung der ökologischen, sozialen und klimarelevanten Auswirkungen einer Ratsvorlage	Phase 1-5
1.1.2.2. Einführung „Nachhaltigkeits-Check“ für Beschlussvorlagen	Prüfung der in 1.1.2.1 erarbeiteten Kriterien zur Einhaltung der nachhaltigen Kriterien	Phase 1-5
4.1.2.3 Prüfung von Bauanträgen/Festsetzungen in Bebauungsplänen	Stakeholder-Dialog zu den Kriterien zum nachhaltigen Bauen und Endenergieverbrauch; Festlegung von Bauvorschriften	Phase 4 Phase 5
5.1.1.1 Berücksichtigung der Kriterien zur Flächeninanspruchnahme	Maßnahmen zur Flächengewinnung ohne Einbezug von Freilandflächen	Phase 1 Phase 2
5.1.1.3 Baugebiete in städtischer Hand	Baugebiete sollen zu mindestens 30 % in städtischer Hand bleiben	Phase 2
5.1.1.4 Klimaschutz-Bausteine	Aktualisierung der Klimaschutz-Bausteine und Anpassung an den heutigen Stand	Phase 1-5
5.2.1.2 Kriterien zum Flächen- und Ressourcenschutz in Bauplänen und –anträgen	Berücksichtigung von Kriterien zum Flächen- und Ressourcenschutz	Phase 4 Phase 5
5.2.2.1 Richtlinie/ Kriterienkatalog zum Nachhaltigen Bauen	Erstellung einer Richtlinie zum Nachhaltigen Bauen und Kriterienkatalog für „nachhaltige Bauweise“	Phase 3 Phase 5
5.2.2.2 Integration der Kriterien in den Bebauungsplänen etc.	Umsetzung über kommunale Satzungen und Städtebauliche Verträge	Phase 4 Phase 5