

Zukunftsküche Essen (ZKE) – Unsere Partner*innen



Mit dem Projekt : Klimafreundliche Schulküchen (KEEKS)

Die Außer-Haus-Verpflegung gewinnt auch bei der Ernährung von Kindern und Jugendlichen an Bedeutung: In Deutschland gab es bereits im Jahr 2009 mehr als 45.000 Schulen mit Gemeinschaftsgastronomie. Fragen der Klima- und Energierrelevanz spielen beim Schulessen bisher jedoch keine Rolle. An diesem Punkt setzte das neue Projekt an. Es analysierte detailliert für 22 Küchen in Ganztagsgrundschulen den Lebensmitteleinsatz, den Energieverbrauch, die verfügbare und genutzte Technik und alle Prozesse vom Einkauf bis hin zur Restentsorgung. Anschließend wurden und werden Menüs und Abläufe so optimiert, dass ein Maximum an Kohlendioxid und Energie eingespart werden kann. 2017 startete eine aus diesem Grund eine Qualifizierungskampagne für Küchenpersonal und Lehrkräfte, ein Flyer informiert über Details.



© highwaystarz / Fotolia

Das Institut für Zukunftsstudien und Technologiebewertung (gegründet 1981)

- untersucht langfristige Zukünfte ("**Langfristorientierung der Zukunftsforschung**")
- übersetzt Zukunftsvisionen und Szenarien in heutige Strategien ("**Umsetzungsorientierung**") mit dem Blick auf eine nachhaltige Entwicklung
- schätzt wissenschaftlich-technische Entwicklungen einschließlich ihrer Folgen für Gesellschaft, Wirtschaft und Politik über verschiedene Zeithorizonte ab ("**Technikfolgenabschätzung**") und zeigt neue Perspektiven und Handlungsoptionen auf.
- unterstützt Auftraggeber durch eine leistungsfähige Früherkennung von Chancen und Risiken ("**Foresight**").
- bewertet aus verschiedenen Perspektiven, ökonomisch, ökologisch und gesellschaftlich, berücksichtigt Nebenfolgen und Fragen der Akzeptanz ("**Nachhaltigkeitsbewertung**").
- bezieht interessierte Akteure und Anspruchsgruppen frühzeitig und gezielt in seine Forschung ein ("**Stakeholderintegration**"). Dies trägt maßgeblich dazu bei, die Qualität der Ergebnisse zu steigern, Unsicherheiten bei der Zukunftsgestaltung zu minimieren und die Richtungssicherheit von Entscheidungen zu erhöhen.

IZT – Institut für Zukunftsstudien und Technologiebewertung gemeinnützige GmbHSchopenhauerstr.
26 · 14129 Berlin