

SUSTAINABILITY IM BAUWESEN

Sustainability im Bauwesen umfasst alle Aspekte des nachhaltigen Bauens sowie der Gebäudeplanung und -Instandhaltung. Des Weiteren sind auch der Ausbau der erneuerbaren Energien sowie Infrastrukturprojekte / Future Mobility Teil unseres Kompetenzbereichs.

Unsere Skills

Wir unterstützen Sie in den Themen:

- Infrastrukturprojekte im Bereich erneuerbarer Energien
- Bauprojekte im Bereich erneuerbarer Energien
- Nachhaltiges Bauen
- Lean Building
- Cradle-to-Cradle
- Holzbauprojekte
- Gebäudezertifizierungen (BEEAM, LEED, DGNB)
- Hybridbauweise
- Green Building
- Energieeffizienz

Unsere Leistungen

Wir besetzen Ihre Vakanzen z. B. in den Bereichen:

- Beratung nachhaltiges Bauen
- Audit in der Gebäudezertifizierung
- Architektur- und Ingenieurwesen
- Bau- & Projektleitung
- Facility Management
- Gebäudeplanung
- Technische Gebäudeausrüstung
- Lean Management
- BIM-Spezialisten und -Spezialistinnen
- Energiemanagement
- Projektentwicklung

Hays stellt sich nachhaltig auf

Hays-intern haben wir bereits viele Maßnahmen ergriffen, uns in ökologischer, ökonomischer und sozialer Hinsicht nachhaltiger aufzustellen. Dies zeigt sich beispielsweise in unserer globalen **Net-Zero-Strategie** oder in unserem globalen **Programm Helping for your tomorrow**.

Nähere Informationen hierzu finden Sie auf unserer Homepage unter:
hays.de/personalvermittlung/ueber-hays/verantwortung

Building your sustainable future



▶ **Corporate** Sustainability

▶ **Green** Energy

▶ **Green Mobility** Automotive

▶ **Green Mobility** Railmotive

▶ **Sustainable** Buildings

▶ Verantwortung übernehmen, das ist für uns mehr als spenden und sponsern. Verantwortungsvolles unternehmerisches Handeln ist unsere Art, unser Kerngeschäft zu betreiben. Verantwortung übernehmen, das bedeutet für uns: nachhaltig wirtschaften – in ökonomischer, sozialer und ökologischer Hinsicht ebenso wie mit Blick auf unsere Unternehmenskultur. ▶▶

Dirk Hahn, Chief Executive Officer von Hays

