

ZIELE FÜR NACHHALTIGE ENTWICKLUNG



SDG 5 – Geschlechtergleichstellung

Wir achten auf Gleichbehandlung im Team, ermöglichen individuelle Arbeitszeiten und fördern Mütter und Teilzeitkräfte durch flexible Dienstplangestaltung und interne Entwicklungsangebote.

SDG 6 – Sauberes Wasser und Sanitäreinrichtungen

Wir nutzen wassersparende Armaturen, verzichten in der Wäscherei auf Weichspüler und Duftstoffe, informieren Gäste über schonende Handtuchnutzung und über die hohe Qualität unseres Trinkwassers. Gäste können ihre Trinkflaschen jederzeit kostenlos mit Leitungswasser befüllen. Auf Wunsch kann die Zimmerreinigung ausgesetzt werden.

SDG 7 – Bezahlbare und saubere Energie

Wir verbessern laufend die Energieeffizienz unseres Betriebs. Dazu zählen energieeffiziente Geräte, laufende Optimierungen bei Heizung und Beleuchtung sowie der Bezug von Strom aus erneuerbaren Quellen.

SDG 8 – Menschenwürdige Arbeit und Wirtschaftswachstum

Wir bieten faire Arbeitsbedingungen, flexible Dienstpläne, Rücksicht auf die private Situation (z. B. Teilzeitkräfte, Eltern), Weiterbildungsmöglichkeiten, Mitarbeiterverpflegung, Klimatickets und eine klare Vertrauensstruktur für Feedback und Anliegen. Regionale Wertschöpfung entsteht durch Zusammenarbeit mit Partnern vor Ort.

SDG 10 – Weniger Ungleichheiten

Wir unterstützen Mitarbeitende aus unterschiedlichen Lebenssituationen durch Integrationsangebote (z. B. Sprachkurse, Programme wie „Talents for Tourism“, Lehrlingsausbildung) und einen diskriminierungsfreien Zugang zu Aufgaben und Entwicklungsmöglichkeiten.

SDG 12 – Nachhaltige/r Konsum und Produktion

Wir setzen auf regionale Lieferketten, reduzieren Verpackung, verwenden umweltfreundliche Reinigungsmittel und dokumentieren unsere Verbräuche systematisch. Gäste erhalten Informationen zum schonenden Umgang mit Ressourcen.

SDG 13 – Maßnahmen zum Klimaschutz

Wir verfolgen eine CO₂-ärmere Betriebsführung durch Verbrauchsmonitoring, Einsparmaßnahmen im Alltag und durch die schrittweise Reduktion klimaschädlicher Faktoren – von Abfall bis Energie.