

# 气候保护路线图

## 我们的目标宏大

我们希望到2030年将这三个范围的二氧化碳排放量减少至少30%。到2050年实现净零排放。

## 向循环经济转型

在向循环经济转型的过程中，我们看到了二氧化碳中和生产的下一个发展推动力。我们希望与客户和合作伙伴一起共同推动这一变革。创新是提高可持续性的关键。



\*与2022年基准年相比有所减少。另请见第59页起的生态关键数据。

# 温室气体核算体系(GHGP) 范围1、2和3

了解自身的温室气体平衡是实现2050年净零排放目标和积极气候管理的核心基础。

AMANN采用温室气体核算体系(GHG Protocol)·分为范围1、2和3排放类别·作为确定集团温室气体排放的基础。

我们的企业碳足迹(CCF)确保了所有相关类别的透明度和可追溯性。

## 范围 1



### 直接自身排放

包括AMANN基地设施的**直接**排放如能源工厂或车辆的燃料排放·或挥发性气体排放。

## 范围 2



### 间接能源排放

包括AMANN所在地的**间接**排放·例如电力、热力和蒸汽等购买的能源

## 范围 3 下游



### 供应链上的排放

包括AMANN价值链**上游**的大量排放·例如购买的货物和服务、物流、差旅、废弃物和水产生的排放。

## 范围 3 上游



### 产品使用阶段的排放

包括AMANN价值链**下游**的大量排放·例如成品运输产生的排放。