

bluesign®

ACADEMY

bluesign® ACADEMY

服务手册

专家咨询 —

通过我们专家提供的导向型 解决方案咨询服务创造价值

bluesign®

ACADEMY

这项服务为什么与化学品公司、 纺织品公司和品牌商相关？

Bluesign® ACADEMY 在技术、安全和可持续性方面拥有丰富的专业知识。我们可帮助供应商应对整个纺织品供应链（从化学品供应商到纺织品制造商再到品牌商）中的挑战。在瞬息万变的行业中，新的监管要求和可持续发展需求不断出现，高质量的咨询辅导服务可以让您的企业脱颖而出。所有服务均可定制，以达到特定的知识水平和细节程度。请随时与我们联系……此宣传页中可能未提及的主题同样欢迎垂询。

咨询主题	主要优势	服务内容
<ul style="list-style-type: none">• 纺织化学和纺织品工艺流程• 企业可持续发展报告 (ESG)• IMPACT 影响和碳足迹计算• 环境 KPI（关键绩效指标）• 化学品法规（例如 REACH、CLP、Proposition 65、GHS、POP 等）• 限用物质（RSL、MRSL、法律法规）• 化学品危害和暴露评估• 产品责任管理和产品安全• 职业健康与安全以及风险评估• 管理系统和根本原因分析	<ul style="list-style-type: none">• 获得我们专家的直接辅导• 快速获得导向型解决方案以帮助掌控特定任务• 在组织中实施新的体系和架构• 通过实际应用深入了解可持续发展知识	<ul style="list-style-type: none">• 定制辅导材料• 主动实时辅导和评审服务• 提供模板和工具• 技术问题的根本原因分析• 专家报告和专家意见• 专家建议和讨论• 获取行业最佳实践示例

化学产品、纺织制品和辅料的产品碳足迹 (PCF) 计算 — 了解产品有关范围1, 2, 3 的碳足迹排放

bluesign®

ACADEMY

这项服务为什么与贵司相关？

在您产品的整个生命周期中，有多少温室气体排放与产品相关？在过去数年间，这个问题变得越来越重要，而产品碳足迹 (PCF) 计算可为您提供答案。产品碳足迹可衡量您产品从生产到出厂 (gate to gate) 的相关影响以及除此之外的环境影响。它基于生命周期评估方法。计算产品碳足迹将有助于您了解产品环境足迹背后的主要因素。它可以用于设定供应商承诺，并从利益相关方的角度提高产品环境绩效的可信度。

项目构成

- 产品分析
- 范围 1、2 和 3 排放类别的原始数据收集
- 用合适的数据库（例如 ECOINVENT）完成数据
- PCF 计算

主要优势

- 识别产品环境足迹背后的主要因素
- 向利益相关方展示气候变化方面的持续改进
- 增强可持续发展宣传的可信度

服务内容

- 针对范围 1、2 和 3 排放进行产品的碳足迹计算
- 提供原始数据，计算方法及步骤概览，实现可复制及数据透明
- 提供统计数据及图表

产品责任管理服务 —

提升产品责任管理能力， 以获得认可并建立信任

bluesign®

ACADEMY

这项服务为什么与化学品公司相关？

产品责任管理 (PS) 是指对制成品承担责任，并减少这些产品对环境、健康和安全的影 响的行为。只有采取有效运作的产品责任管理，化学品供应商才能保证所制造化学品的合法合规性，并满足消费者、品牌商和制造商在产品安全和可持续发展方面日益严格的要求。良好的产品责任管理可以使您与客户建立信任，并为 bluesign® 等高阶认证打下坚实基础。

项目构成

- 有效运作的产品责任管理体系概览
- 通过精准选择供应商建立输入流管理体系
- 识别和明确原材料、半成品和成品中的相关限用物质
- 为输入和输出建立限用物质监控计划
- 关于 GHS 分类及标签 / SDS 撰写（注重实用示例）的专业培训
- 收集化学品评定所需的产品重点安全数据，以取得产品认证

主要优势

- 充分了解产品责任管理的概念
- 拥有可靠的输入流管理体系，以最大限度降低不合规风险
- 深入了解与所购化学品和您的产品相关的产品安全知识
- 能够向纺织品制造商和品牌商提供值得信赖的产品安全信息，以展示实力并建立信任
- 建立管控体系以确保您的产品持续合规（RSL、MRSL、法律法规），并使您的公司和产品获得认证

服务内容

- 提供培训材料进行个人辅导和网络辅导
- 提供模板和草稿文件
- 以实例为基础的实践课程
- 提供指导，以帮助您充分维护产品责任管理体系
- 详细审核您的文档和流程，并提供改进建议
- 最终报告，包括现状分析和所做改进的概述

可持续发展管理和报告 —

提高可持续发展绩效，披露可持续发展实践，并满足利益相关方的利益和需求

bluesign®

ACADEMY

这项服务为什么与贵司相关？

在过去十年中，全球范围内披露其可持续发展实践的公司数量显著增加，这不仅受到新法律法规（例如，即将到来的欧盟 CSRD，即企业可持续发展报告指令）的推动，金融决策者对以下方面日益增长的关注也推进了这一现象：即环境、社会和治理（ESG）方面会对财务绩效和企业价值产生重要影响。举措和报告方法复杂多变，需要深刻理解以稳健的可持续发展战略、影响分析和风险管理流程为后盾的企业活动和关系。随着可持续发展报告的广泛采用，尚未开始披露工作的公司面临落后于全球标准和倡议的风险。

项目构成

- 项目规划和能力建设
- 现状分析
- 数据挖掘、数据管理（根据选定标准，如 GRI）
- 可持续发展报告编写
- 支持可持续发展战略的制定和实施
- 研讨会和培训课程

主要优势

- 识别差距和潜力，提高可持续发展绩效
- 了解利益相关方、其需求和利益。让利益相关方参与其中，并改善与利益相关方的关系
- 建立可信用度，成为重信守诺、负责任的公司和雇主
- 加强内部数据管理和报告系统
- 通过合理且经过验证的指标和目标改善可持续发展战略
- 根据 SMART 原则（specific-measurable-attainable-relevant-timebound，即具体-可衡量-可达成-相关性-时限性）制定短期、中期和长期目标
- 根据您的基准和其他标准对可持续发展绩效进行基准对标

服务内容

- 实质性原则分析（了解组织环境；识别业务活动对经济、生态、社会和人权的主要影响）
- 利益相关方识别和参与
- 数据挖掘工具（根据 GRI 等公认标准）
- 数据分析；关键绩效指标（KPI）；对已识别的经济、环境和社会（ESG）问题建立完整的公司数据集
- 综合性可持续发展报告 — 包括支持、单个模块/章节段落和完整报告

培训 — 通过一流的定制培训计划， 丰富您的可持续发展知识

bluesign®

ACADEMY

这项服务为什么与化学品公司、纺织公司和品牌商相关？

Bluesign® ACADEMY 在技术、安全和可持续发展方面拥有丰富的专业知识。我们可帮助应对整个纺织品供应链（从化学品供应商到纺织品制造商再到品牌商）中的挑战。在瞬息万变的行业中，新的监管要求和可持续发展需求不断出现，定期的专家培训课程是保持行业领先地位的重要推进因素。请随时与我们联系.....此宣传页中可能未提及的主题同样欢迎垂询。

培训主题	主要优势	服务内容
<ul style="list-style-type: none">• 纺织化学和纺织品工艺流程• 企业可持续发展报告 (ESG)• IMPACT 影响和碳足迹计算• 环境 KPI• 化学品法规（例如 REACH、CLP、Proposition 65、GHS、POP 等）• 限用物质（RSL、MRSL、法律法规）• 化学品危害和暴露评估• 产品责任管理和产品安全• 职业健康与安全以及风险评估• 管理系统和根本原因分析	<ul style="list-style-type: none">• 获得最新的专业知识和建议• 了解业内新趋势• 教育和激励团队• 为组织开辟新思路• 及时了解业内的监管变化	<ul style="list-style-type: none">• 定制培训材料• 研讨会与实践课程• 专家建议和讨论• 行业最佳实践示例