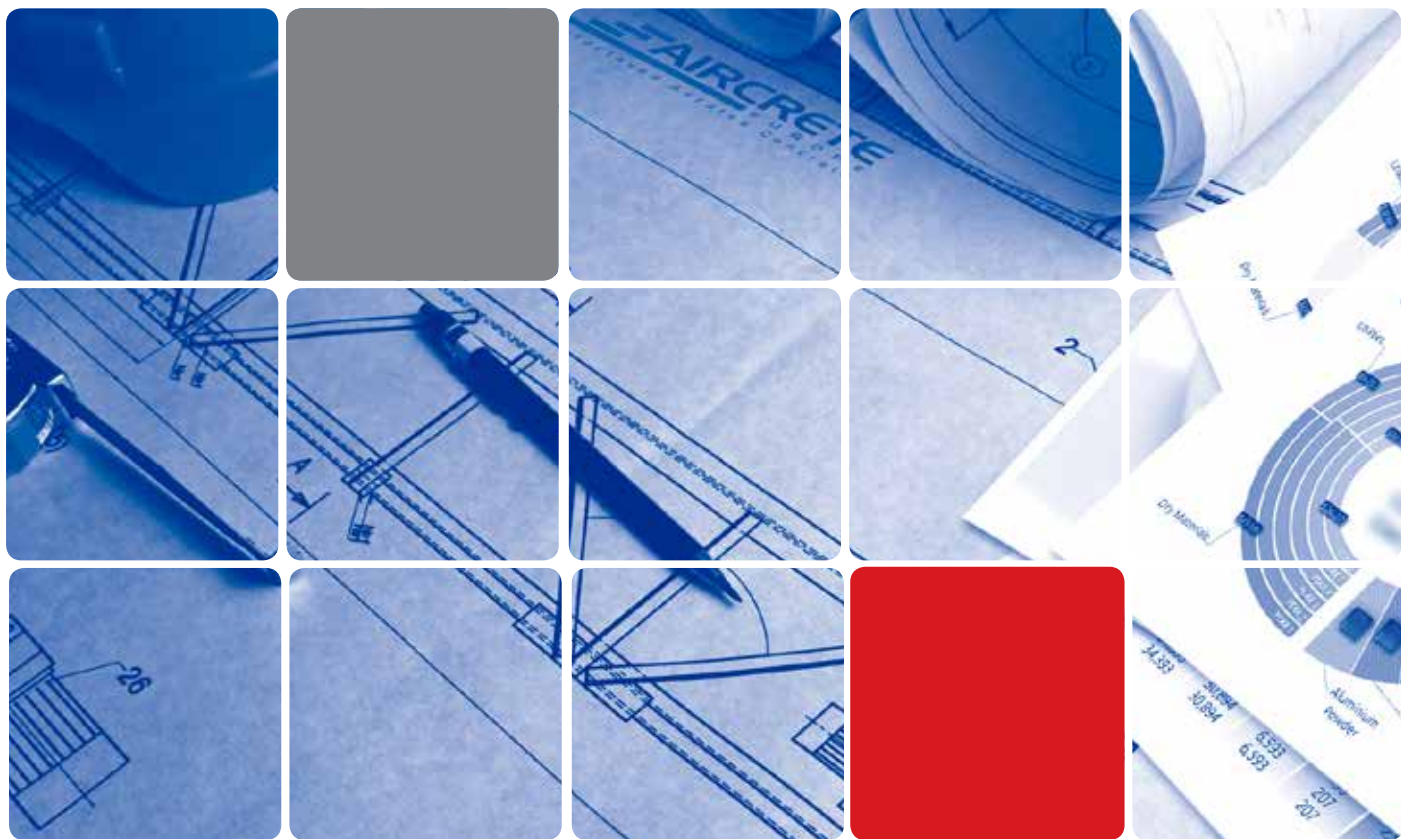


在以下因素中实现最佳平衡

- 科技
- 区域因素
- 投资预期

技术 &  
金融商业  
计划



艾尔科瑞特 1期工程 | AAC项目设计

# 艾尔科瑞特 1 期工程

艾尔科瑞特欧洲作为您的**技术合作伙伴**理解投资者的需求，并能在项目开始之前提供建议。我们利用**四十年的行业经验**为您提供完美的AAC项目前期准备。

该项目前期文件被称为**1期阶段-技术和金融项目设计**。



## I. 原料分析&配方设计

在工厂建设之前，本地的沙，水泥，石膏，和生石灰将运送到欧洲，在**艾尔科瑞特欧洲实验室进行适用测试**。在样品浇注之后，可以在本地实际生产时决定产品的潜在质量。另外基于本地原料的价格和质量，可以**准备设计定制的产品配方**。

## II. 设备范围设计

和投资者一起，将艾尔科瑞特设备和本地采购设备实现最佳平衡。**艾尔科瑞特对于设备来源有着非常灵活的方式**。

**AAC行业领域中独一无二的方式为成功的AAC工厂提供坚实的技术和金融基础。**

# 最佳平衡



## III. 设计工厂布局图

根据投资者的需求，可以选择不同的设备并计划工厂布局。最优化厂内物流和**详细分析日产量，产品组合，自动化程度并规划未来的扩展计划**。





# 1期工程 定制项目设计



## IV. 艾尔科瑞特投资分析

我们对商业计划的支持准备包括**整个项目的资金需求**（设备，基础设施，安装，运输，仓储，营运资金等等）。

艾尔科瑞特分析远远超过设备预算这项服务，因为我们会考虑到**交钥匙工程开始启动所需要的所有资金**。一份由技术供应商基于行业知识提供的细致投资概述，是**获得项目资金或吸引新投资者的强有力的论据**。

## V. 艾尔科瑞特工厂金融绩效

艾尔科瑞特为您的AAC工厂提供全面的金融绩效模型。建立在本地市场的提供的信息和技术特点，**每立方米的生产成本可以计算出来**。

生产成本

投资回报率

息税前利润

投资回收期

原料消耗

在建立工厂之前，投资者已经对于未来工厂的金融绩效拥有细致的规划。生产指标和样本财务报表都可以在该阶段制作出来。



## VI. 艾尔科瑞特建筑系统

我们研发新型**集成化的AAC建筑方案**或者将现有的建筑设计转化成建立在AAC板材的基础上最优的建筑系统。

板材的尺寸是标准化的，同时**艾尔科瑞特工厂可以供应所有所需的AAC产品**（地板，墙板，屋顶板，门楣）用于完整的建筑项目。应用艾尔科瑞特建筑系统可以直接理解为**节省时间和成本**。

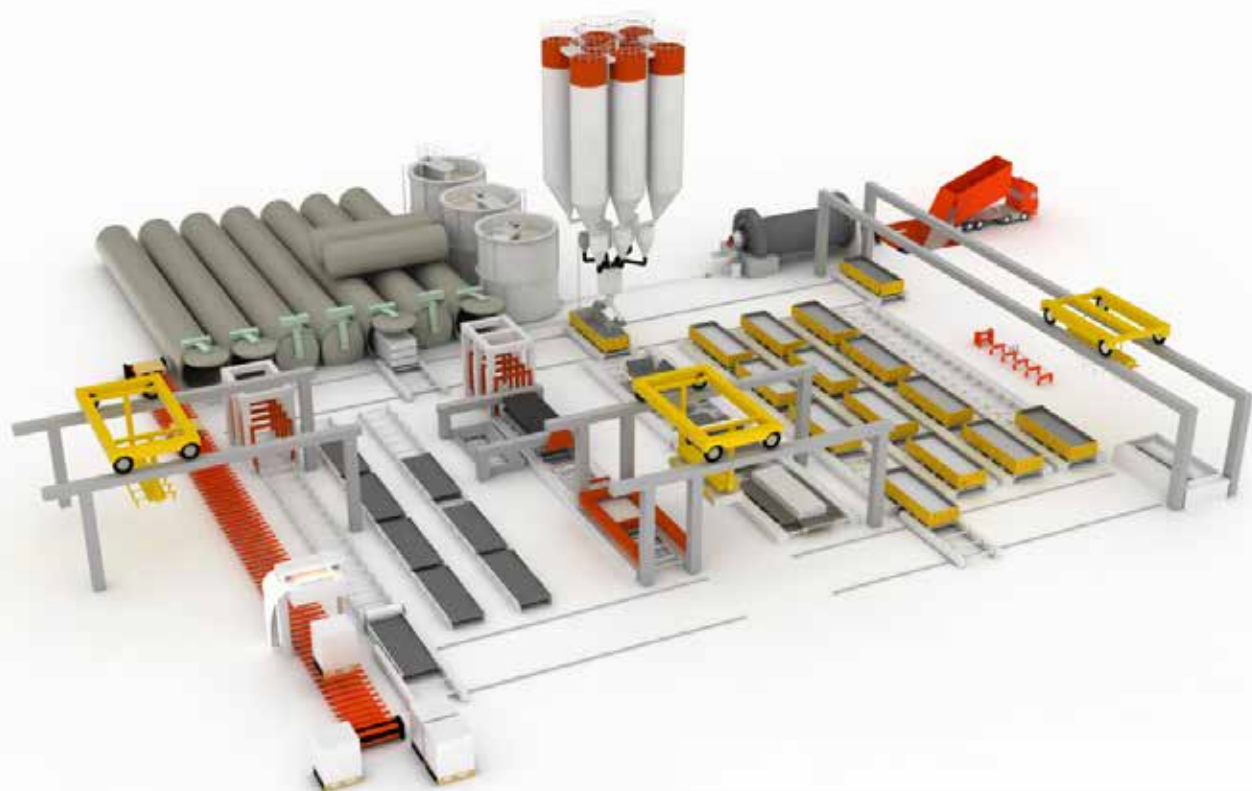
**板材-建立在AAC建筑系统上  
是您市场扩张的下一步。**

## 应用

- 民用
- 社会
- 商业
- 工业







**AIRCRETE**

EUROPE

Autoclaved Aerated Concrete

请与我们联系



[www.aircrete-europe.com/cn](http://www.aircrete-europe.com/cn)

艾尔科瑞特欧洲  
Münsterstraat 10  
7575 ED 奥登扎尔  
荷兰

电话: +31 (0) 541 571020  
邮箱: [info@aircrete.nl](mailto:info@aircrete.nl)