

Infrastrukturplanung

Abschätzung der
Investitionskosten für ein
Mikrostahlwerk im Baltikum



Die Horst Wiesinger Consulting GmbH ist ein spezialisiertes Beratungsunternehmen in der Eisen- und Stahlindustrie. Die erfahrenen Experten beraten ihre Kunden bei der Errichtung neuer Produktions- und Lagerstätten von der Planung bis zur Umsetzung.

Prozessorientierte Infrastrukturplanung

Ein Kunde von HWC prüfte die Option, im Baltikum ein Mikrostahlwerk zu errichten. TransCare hatte dabei die Aufgabe, die notwendige logistische Infrastruktur zu planen und die dazugehörigen Investitionskosten zu ermitteln. Im Zuge einer Vor-Ort-Begehung analysierte TransCare das potenzielle Gelände und führte Gespräche mit dem Investor und den lokalen Behörden.

Dabei ging es insbesondere um die logistische Nutzung öffentlicher Flächen sowie die bestmögliche Nutzung geplanter öffentlicher Infrastruktur durch den Kunden.

Auf Basis der gewonnenen Erkenntnisse entwickelte TransCare zwei Layoutoptionen und kalkulierte die dafür notwendigen Investitionskosten.

Klare Handlungsempfehlung

TransCare gab vor dem Hintergrund logistischer Effizienzen und unter Kostengesichtspunkten eine klare Handlungsempfehlung für eine der Layoutoptionen ab. Mit der Arbeit von TransCare hat der Kunde von Horst Wiesinger innerhalb kürzester Zeit einen klaren Überblick über die verschiedenen Planungsoptionen gewonnen und konkrete Entscheidungshilfen für das weitere Vorgehen erhalten.

KUNDE

Horst Wiesinger Consulting GmbH
AT-Linz
www.hwcon.com

Unsere Leistungen

- Site visit im Baltikum mit Vor-Ort Analyse
- Layoutplanung für die Logistikflächen
- Gespräche mit lokalen Behörden
- Ermittlung der Investitionskosten für die Errichtung der Logistikinfrastruktur
- Handlungsempfehlung

Infrastructure planning

Estimation of investment costs for a micro steel plant in the Baltics



Horst Wiesinger Consulting GmbH is a consulting company specializing in the iron and steel industry. The experienced experts advise their customers on the construction of new production and storage facilities, from planning to implementation.

Process-orientated infrastructure planning

One of HWC's clients was examining the option of setting up a micro steel plant in the Baltic States. TransCare had the task of planning the necessary logistics infrastructure and determining the associated investment costs. During an on-site visit, TransCare analyzed the potential site and held talks with the investor and local authorities.

The main focus was on the logistical utilization of public areas and the best possible use of the planned public infrastructure by the customer.

Based on the findings, TransCare developed two layout options and calculated the necessary investment costs.

Clear recommendation for action

Against the background of logistical efficiencies and cost considerations, TransCare made a clear recommendation in favor of one of the layout options. Thanks to TransCare's work, Horst Wiesinger's customer gained a clear overview of the various planning options within a very short space of time and received concrete decision-making aids for the next steps.

CLIENT

Horst Wiesinger Consulting GmbH
AT-Linz
www.hwcon.com

Our services

- Site visit in the Baltic with on-site analysis
- Layout planning for the logistics areas
- Discussions with local authorities
- Determination of the investment costs for the construction of the logistics infrastructure
- Recommendation for action