

Head of Controlling (m/w/d) - REF87639Y

あなたの仕事内容

- **Allgemeines Management und Strategie**
 - Steuerung und Koordination aller Controlling-Aktivitäten für das Werk (CU), einschließlich Leitung des Controlling-Teams
 - Überführung der Werkscontrolling-Strategie in Maßnahmenpläne und Sicherstellung der Umsetzung
 - Initiierung und Umsetzung kontinuierlicher Verbesserungsmaßnahmen durch Anwendung von CBS-Methoden und Schulungsmaßnahmen
 - Teilnahme an und/oder Steuerung globaler oder lokaler Controlling-bezogener und funktionsübergreifender Projekte
 - Durchführung von Mitarbeiterdialogen, Personalentwicklung und Coaching
- **Finanzmanagement**
 - Vorbereitung, Überprüfung und Verwaltung des Budgets und der Prognose der Controlling-Kostenstellen
 - Durchführung und Umsetzung von Aktivitäten gemäß dem festgelegten Budget
- **Finanzen und Controlling**
 - Sicherstellung und Anwendung der Continental Finanz- und Rechnungslegungsrichtlinien (mit Schwerpunkt Werkscontrolling) und Sicherstellung der Implementierung und Konformität mit allen Continental Controlling-Systemen, -Tools, -Standards und -Prozessen mit hoher Datenqualität und Transparenz
 - Sicherstellung des Produktions-, Investitions-, Personal- und Logistik-Controllings nach Standards
- **Berichtswesen**
 - Unterstützung des Monatsabschlusses und monatliches Berichtswesen gemäß den Standards
 - Erstellung von Standardberichten für die Werks- und Unternehmensleitung sowie Erstellung und Überprüfung der monatlichen Ergebnisse (z.B. GuV)



ジョブID
REF87639Y

業務分野
財務経理&コントローリング

勤務地
Hamburg

リーダーシップレベル
Leading People

勤務に関する柔軟性
Hybrid Job

連絡先
Franziska Münder

法的事項
**Phoenix Compounding
Technology GmbH**

あなたのプロフィール

- Abgeschlossenes Hochschulstudium, vorzugsweise in Betriebswirtschaft, Rechnungswesen, Finanzen, Controlling oder einer verwandten Disziplin
- 5 oder mehr Jahre Berufserfahrung in verschiedenen Finanz- und Controlling-Funktionen
- Funktionsübergreifende Erfahrung z.B. in den Bereichen Produktion, Supply Chain, Qualität oder CBS bevorzugt
- Erste Erfahrungen in Produktionsprozessen aus Gummi und Kunststoff
- Erste Führungserfahrung, vorzugsweise in operativen Einheiten mit fachlicher und disziplinarischer Verantwortung für andere Personen
- Umfangreiche Projektleitungsverantwortung wünschenswert

- Erfahrung in der Arbeit mit internationalen Teams zu Produktionsthemen und Verständnis für fremde Kulturen
- Beherrschung von mindestens 2 Sprachen, Englisch oder Deutsch ist zwingend erforderlich

Die Bewerbungen von schwerbehinderten Menschen sind willkommen.

オファー

- 37,5h Woche
- Corporate Benefits
- Work-Life Balance sowie Gesundheits- und Vorsorgeangebote

Sie möchten mehr über unsere Zusatzleistungen erfahren? [Klicken Sie hier.](#)

Sie wollen mit uns Gas geben? Starten Sie durch und bewerben Sie sich jetzt!

会社概要

Continental entwickelt wegweisende Technologien und Dienste für die nachhaltige und vernetzte Mobilität der Menschen und ihrer Güter. Das 1871 gegründete Technologieunternehmen bietet sichere, effiziente, intelligente und erschwingliche Lösungen für Fahrzeuge, Maschinen, Verkehr und Transport. Continental erzielte 2024 einen Umsatz von 39,7 Milliarden Euro und beschäftigt aktuell rund 190.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in 55 Ländern und Märkten.

Geleitet von der Vision, die erste Wahl der Kunden für materialgetriebene Lösungen zu sein, fokussiert sich der Unternehmensbereich ContiTech auf die Entwicklungs- und Werkstoffkompetenz für Produkte und Systeme aus Kautschuk, Kunststoff, Metall, sowie Gewebe. Diese können auch mit elektronischen Komponenten ausgestattet sein, um sie für individuelle Serviceleistungen funktional zu optimieren. Die industriellen Wachstumsfelder von ContiTech liegen vor allem in den Bereichen Energie-, Land-, Bauwirtschaft und Oberflächen. Zusätzlich bedient ContiTech die Automobil- und Transportindustrie sowie den Schienenverkehr. Geleitet von der Vision, die erste Wahl der Kunden für materialgetriebene Lösungen zu sein, fokussiert sich der Unternehmensbereich ContiTech auf die Entwicklungs- und Werkstoffkompetenz für Produkte und Systeme aus Kautschuk, Kunststoff, Metall, sowie Gewebe. Diese können auch mit elektronischen Komponenten ausgestattet sein, um sie für individuelle Serviceleistungen funktional zu optimieren. Die industriellen Wachstumsfelder von ContiTech liegen vor allem in den Bereichen Energie-, Land-, Bauwirtschaft und Oberflächen. Zusätzlich bedient ContiTech die Automobil- und Transportindustrie sowie den Schienenverkehr.