






Persönliche Daten

-  Andrej Henrichs
-  +491734097692
-  11. September 1968
-  Männlich
-  Deutsch, Russisch

Kenntnisse und Fähigkeiten

- MS Office Suite
- AutoCAD
- Grand Estimate

Sprachen

- Russisch
- Deutsch

Profil

Bauingenieur mit 20 Jahren Berufserfahrung

Berufserfahrung

- Bauarbeiter** Jan. 2024
Tiefbau Velten GmbH, Bonn
Bauarbeiter mit Erfahrung in grabenloser Rohrverlegung (HDD, Microtunneling, Relining).
- Leiter** März 2021 - Juni 2021
LLC „Energoneftegaz“
Projektmanagement für den Bau von Eisenbahninfrastruktur, Ölraffination Wiederaufbau der Krasnodar-Raffinerie Metallkonstruktionen. Industriebau. Projektmanagement für den Bau von Eisenbahninfrastruktur (Taman) Leitung eines Teams von mehr als 200 Personen.
- Leiter** Apr. 2017 - März 2021
YUZHGAZSTROY
Projektmanagement für den Bau von Eisenbahninfrastruktur, Ölraffination Wiederaufbau der Krasnodar-Raffinerie Metallkonstruktionen. Industriebau. Projektmanagement für den Bau von Eisenbahninfrastruktur (Taman) Leitung eines Teams von mehr als 200 Personen.
- Leiter des Filialen Krasnodar** Aug. 2004 - Apr. 2017
CJSC "Kubangazstroy"
Allgemeine Verwaltung und Kontrolle über die Aktivitäten des Unternehmens. Umsetzung von Energieprojekten in der Region. Teilnahme an der Umsetzung des Vergasungsprogramms Gazprom, der Verwaltung des Territoriums Krasnodar, kommunaler Programme. Bau von Mittel- und Niederdruck-Hauptgaspipelines, Russland, Territorium Krasnodar.
- Stellvertretender Generaldirektor der Moskauer Energiewärmeversorgung (KWK)** Aug. 2004 - Sept. 2015
JSC "Gazstroy"
Projektleiter.
- Leiter des Labors** Okt. 1999 - Nov. 2004
LLC "Yuzhgazstroy"
Kontrolle über den Bau von Rohrleitungen in allen Phasen.
- Leiter commercial Abteilung** 1996 - 1997
LLC "Alitis", Kemerowo
- Schichtleiter der Abteilung Wassereinlassreparatur** 1993 - 1996
Städtischer Wasserversorger in Jurga
- Tischler-Assembler von 4 -5 Kategorien** 1990 - 1993
Möbelfabrik in Jurga

Ausbildung

1986 - 1995

Sibirische Metallurgisches Institut

Fachgebiet "Energieversorgung und Lüftung"