

Persönliche Daten

Max Mustermann
Geboren am xx.xx.1963 in Musterstadt
Verheiratet, 2 Kinder

Erfahrungen, Kenntnisse und Fähigkeiten

- ▶ Langjährige Erfahrung als Verfahreningenieur bzw. Senior Process Engineer im nationalen und internationalen Kraftwerks- und Anlagenbau
- ▶ Verfahrenstechnische Begleitung der Anlagenprojekte von der Angebots- und Planungsphase über die eigentliche Abwicklung hin bis zu Inbetriebnahme und Probetrieb
- ▶ Erstellung von Verfahrens- und R&I-Fließbildern, Energie- und Massenbilanzen und Prozessbeschreibungen; Auslegung und Spezifizierung der Komponenten; Erstellung von Anfrage- und Angebotsunterlagen, Sicherheitsbetrachtungen, Prüfung der technischen Unterlagen von Lieferanten und Partnern
- ▶ Koordination und Abstimmung der Verfahrenstechnik mit den anderen beteiligten Fachbereichen wie Bau, Konstruktion, EMSR, Komponenten und Einkauf
- ▶ Unterlagenerstellung nach europäischen und amerikanischen Normen und Regelwerken, in deutscher und englischer Sprache
- ▶ Lösung auch komplexer technischer Probleme und Aufgabenstellungen
- ▶ Umfangreiche Fachkenntnisse in den Gebieten der Wassertechnik, Abwasseraufbereitung, Biologischen Abfallbehandlung und Solarthermie

Berufspraxis

12/2014 – 09/2015

Senior Process Engineer **Musterfirma Musterstadt**

Angebotsvorbereitung und Engineering Solarthermischer Kraftwerke

(Erstellung von Verfahrensfließbildern und R&I-Diagrammen, Energie- und Massenbilanzen, Anfrage- und Angebotsdokumenten wie Komponentenspezifikationen und technische Datenblätter; Kostenschätzungen und Wirtschaftlichkeitsbetrachtungen)

- 10/2013 – 11/2014 **Freiberuflicher Ingenieur**
Beratung bei der Entwicklung Solarthermischer Kraftwerke basierend auf Salzschnmelzen
(Prüfung und Korrektur von Planungsdokumenten, verfahrenstechnische und wirtschaftliche Berechnungen zur Anlagenoptimierung)
- 08/2003 – 08/2013 **Senior Process Engineer**
Musterfirma Musterstadt
Verfahrenstechnische Auslegung und Planung Solarthermischer Kraftwerke
(Energie- und Massenbilanzierung, Erstellung der Fließbilder und R&I-Diagramme, Auslegung und Spezifizierung der Komponenten, Anfragen und Angebotsvergleiche, Technikgespräche mit Kunden und Lieferanten, Erstellung der Prozess- und Funktionsbeschreibungen, Verfahrenstechnische Inbetriebnahme, Mitarbeit bei HAZOP und SIL Studien)
- 01/2003 – 07/2003 **Projektingenieur**
Musterfirma Musterstadt
Verfahrenstechnische Auslegung und Planung Solarthermischer Kraftwerke
(Ausarbeitung des Kraftwerkgrundkonzeptes, Energie- und Massenbilanzierung, Erstellung von Fließbildern, R&I-Diagrammen und Komponentenlisten)
- 09/2002 – 12/2002 **Weiterbildung Musterinstitut Musterstadt**
- 09/1991 – 09/2002 **Verfahreningenieur**
Musterfirma Musterstadt
ab 2001 Auslegung und verfahrenstechnische Abwicklung von Anlagen zur Restmüllaufbereitung und -vergärung
bis 2000 Auslegung, Projektierung und verfahrenstechnische Abwicklung chemisch-physikalischer und thermischer Anlagen zur Abwasseraufbereitung einschließlich Inbetriebnahme und Probetrieb
(Energie- und Massenbilanzierung, Erstellung der Fließbilder und R&I-Diagramme, Auslegung und Spezifizierung der Komponenten, Anfragen und Angebotsvergleiche, Kostenschätzungen, Erstellung von Prozess- und Funktionsbeschreibungen, Technikgespräche mit Kunden und Lieferanten, Prüfung von Lieferantenunterlagen, Verfahrenstechnische Inbetriebnahme, Mitarbeit bei der Erstellung von Genehmigungsunterlagen und Betriebshandbüchern, Zuarbeit für andere Fachabteilungen)

Studium

10/1983 – 05/1991 Maschinenbau an der Musterhochschule, Fachrichtung
Wärmetechnik, Gesamtnote „gut“

Wehrdienst

10/1982 – 12/1983 Grundwehrdienst

Schule

08/1973 – 06/1982 Muster-Gymnasium Musterstadt, Abitur
08/1969 – 06/1973 Mustergrundschule Musterstadt

Sprachen

Deutsch (Muttersprache)
Englisch (fließend; Projektabwicklung der letzten zwölf Jahre
überwiegend in englischer Sprache)

EDV

Word, Excel, Access; Grundkenntnisse MS Project,
PowerPoint, AutoCAD und ePLAN

Musterstadt, November 2014

Max Mustermann



IPSER

Wir bewerben Sie!



IPSER öffnet Ihnen die Tür zum ‚verdeckten Stellenmarkt‘.

Nie davon gehört?

60 % aller Arbeitsplätze werden ohne Ausschreibung vergeben. Das ist der ‚verdeckte Stellenmarkt‘.

Wir zeigen Ihnen, welche Möglichkeiten Sie durch eine Zusammenarbeit mit IPSER haben, um einen neuen Job zu finden.

Klicken Sie hier!

Sichern Sie sich Ihren Erfolg

