

CV 1304254 MA**Fräser, Programmieren Heidenhain & CAM, 11 Jahre Erfahrung, spezialisiert auf Soraluce, Heidenhain und CAM bis 5 Achsen, viel an Großteilen gearbeitet, sehr selbstständig****41 Jahre**

| | |
|--|---|
| Arbeitgeber | 4 Arbeitgeber |
| von - bis | 2007 - heute |
| Zulieferer für | Metallbau, Konstruktion |
| Folgende Maschinen | Soraluce 10000, 6000, MTE BF 4200, 2200, Lagun, Kimla,FAS |
| aktuell | Soraluce |
| Werkzeuge wurden | bestimmt, bestückt und vermessen |
| Steuerung | Heidenhain iTNC 530, 427, 430, Sinumeric 840D |
| Änderung und Optimierung von Programmen | ja |
| Programmieren an der Maschine | Heidenhain |
| CAM | SolidWorks, PowerMill |
| Was wurde gefertigt | Teile für Luftfahrt, Medizin und Maschinenbau, Halterungen, Spindeln |
| Bearbeitetes Material | verschiedene Stähle, Aluminium, Kunststoffe |
| Toleranz / min max Gewicht | 0,02 / 100g - 3t |
| Oberflächen | RA 3,2 |
| Qualitätssicherung | analog und digital |
| Serien / Einzelteile | Einzelteile und Prototypen, Serien |
| Sonstiges | bevorzugt Heidenhain und SolidWorks, Lizenz Kran |