

# ILS / Product Support Engineer– Counter-UAV Systeme (m/w/d)

Standort: 54597, Eifelkreis Bitburg-Prüm, Pronsfeld, Rheinland-Pfalz  
Zeitmodell: Vollzeit  
Wochenstunden: 40.00  
Vergütung: ca. 35–40 € / Stunde



## plusswerk – Unser Job, deine Zukunft!

Gemeinsam finden wir deinen neuen Arbeitsplatz.

„Für ein spannendes Projekt, im Rahmen der Arbeitnehmerüberlassung, suchen wir Dich als ILS / Product Support Engineer– Counter-UAV Systeme (m/w/d) in Strickscheid“

### Darauf kannst Du Dich bei plusswerk freuen:

- Schneller und **unkomplizierter Einstieg in Deinen Wunschjob**
- Persönliche Schutzausrüstung und hochwertige Arbeitskleidung (z. B. Strauss)
- **Attraktiver Stundenlohn – ggf. Zulagen bei Zusatzqualifikationen (gem. GVP Tarif)**
- Ein persönlicher Ansprechpartner ist für Dich da
- Berücksichtigung der Work-Life-Balance

### Dein Job, deine Zukunft:

- **Maintenance & Lifecycle Support:**  
Du entwickelst und pflegst Servicekonzepte und definierst Wartungsintervalle sowie Inspektionszyklen für unsere EW- und Counter-UAV-Systeme.
- **Ersatzteilstrategie:**  
Du erstellst Recommended Spare Parts Lists (RSPL) und definierst Initial Spare Parts Packages für internationale Kunden.
- **Reliability Engineering:**  
Du analysierst die Systemzuverlässigkeit (MTBF / MTTR) und wertest Felddaten aus, um eine kontinuierliche Verbesserung sicherzustellen.
- **Tendering Support:**  
Du unterstützt militärische RFQs/RFPs durch die Erstellung von Integrated Logistics Support (ILS) Konzepten und Sustainment-Plänen.
- **Training & Dokumentation:**  
Du entwickelst Train-the-Trainer Programme und definierst Service-Level-Konzepte.
- **Schnittstellenmanagement:**  
Du arbeitest eng mit Entwicklung, Produktion und Vertrieb zusammen und unterstützt beim Aufbau interner

# ILS / Product Support Engineer– Counter-UAV Systeme (m/w/d)

Standort: 54597, Eifelkreis Bitburg-Prüm, Pronsfeld, Rheinland-Pfalz  
Zeitmodell: Vollzeit  
Wochenstunden: 40.00  
Vergütung: ca. 35–40 € / Stunde



---

Prozesse für ein nachhaltiges Lifecycle-Management.

## Deine Fähigkeiten die du mitbringst:

### Ausbildung:

Du hast ein erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich Elektrotechnik, Maschinenbau, Systems Engineering, Luft- und Raumfahrttechnik oder verfügst über eine vergleichbare technische Qualifikation.

### Erfahrung:

Du bringst einschlägige Erfahrung in den Bereichen Maintenance Engineering, Reliability Engineering oder Integrated Logistics Support (ILS) mit.

### Branchenkenntnis:

Idealerweise konntest du bereits Erfahrungen mit komplexen technischen Systemen aus den Bereichen Defence, Aerospace oder RF-Technik sammeln.

### Know-how:

Du verfügst über fundierte Kenntnisse in MTBF-Analysen sowie im Lifecycle-Costing. Erfahrungen mit militärischen Standards (z. B. NATO / STANAG) sind ein Plus.

### Persönlichkeit:

Du arbeitest analytisch und strukturiert und hast die Fähigkeit, komplexe technische Systeme ganzheitlich zu verstehen und zu bewerten.

### Sprachen:

Du beherrschst Englisch sehr gut in Wort und Schrift und bewegst dich souverän in einem internationalen Umfeld.

Noch Fragen? Unser WhatsApp-Service ist unter 0173 / 92 80 579 erreichbar.

Neugierig? Einfach auf den Bewerbungs-Button klicken, per Telefon: +49(2203)6058610 oder per E-Mail: [bewerbung-koeln@plusswerk.de](mailto:bewerbung-koeln@plusswerk.de) Kontakt zu uns aufnehmen.

Freue Dich drauf, uns kennenzulernen.

Es wird zur besseren Lesbarkeit im Text nur eine Sprachform verwandt. Der Text gilt unter Berücksichtigung des AGG für alle Geschlechter.