

```
1 Class ApplicantCheck
2   Dim bewertung As Integer = 0
3
4   Public Function isApplicantGood(Bewerbung As List(Of Documents)) As Boolean
5     If rateApplicant(Bewerbung) >= 0 Then
6       Return True
7     End If
8     Return False
9   End Function
10
11  Public Function rateApplicant(Bewerbung As List(Of Documents)) As Integer
12    Dim _applicant As New Applicant(Bewerbung)
13
14    If (_applicant.islikeable) Then
15      bewertung += 2
16    End If
17
18    If Not IsNothing(_applicant.experience) Then
19      bewertung += 2
20    End If
21
22    If Not IsNothing(_applicant.education) Then
23      bewertung += 2
24    End If
25  End Function
```

Stellenausschreibung



Stellenausschreibung Werkstudent Assistant Developer (m/w)

unseres Startup-Teams in der enerson AG

Arbeitsort: Zentrale in Mülheim a. d. Ruhr

Zeitungsumfang: 20 Stunden/Woche

Ab sofort

```
1 Class ApplicantCheck
2   Dim bewertung As Integer = 0
3
4   Public Function isApplicantGood(Bewerbung As List(Of Documents)) As Boolean
5     If rateApplicant(Bewerbung) >= 0 Then
6       Return True
7     End If
8     Return False
9   End Function
10
11  Public Function rateApplicant(Bewerbung As List(Of Documents)) As Integer
12    Dim _applicant As New Applicant(Bewerbung)
13
14    If (_applicant.islikeable) Then
15      bewertung += 2
16    End If
17
18    If Not IsNothing(_applicant.experience) Then
19      bewertung += 2
20    End If
21
22    If Not IsNothing(_applicant.education) Then
23      bewertung += 2
24    End If
25  End Function
```

Stellenausschreibung



Coden ist deine Leidenschaft? Startup-Kultur kombiniert mit der Erfahrung, Kompetenz und Marktkennntnis einer mittelständischen Unternehmensgruppe klingt für dich nach einer attraktiven Kombination? Dann bist du bei uns gut aufgehoben.

Wir konzipieren und entwickeln IT-Anwendungssysteme zur Automatisierung von Prozessen oder zur Erschließung neuer Geschäftsmodelle („Digitalisierung“). Die IT-Anwendungssysteme realisieren wir sowohl im Auftrag unserer Kunden sowie als auch für unsere eigenen Geschäftsfelder und Zielmärkte. Wir realisieren unsere Lösungen auf Basis der Microsoft .Net-Plattform.

Unser Team gehört zur enerson AG, einer mittelständischen Beratungs- und Dienstleistungsgruppe, die sich auf vertikale Lösungen für die Energiewirtschaft, die Telekommunikationsbranche und konvergente Märkte sowie den Mittelstand spezialisiert hat. Hierzu gehören einzelne sowie gebündelte Leistungen in den Bereichen Management-Beratung, Planung, IT-Entwicklung, Umsetzung, Betrieb und Schulung. Ergänzt wird das enerson-Portfolio durch die Personalberatung Hartmann & Company, ein mit enerson verbundenes Unternehmen.

Unser aktuell realisiertes System soll zukünftig als Software as a Service-Lösung (SaaS) für unsere Zielmärkte ausgebaut werden. Für die laufenden und anstehenden Projekte und das hiermit verbundene Wachstum suchen wir zur Verstärkung unseres agilen und dynamischen 5-köpfigen Startup-Teams einen Assistant Developer (m/w).

```
1 Class ApplicantCheck
2 Dim bewertung As Integer = 0
3
4 Public Function isApplicantGood(Bewerbung As List(Of Documents)) As Boolean
5     If rateApplicant(Bewerbung) >= 0 Then
6         Return True
7     End If
8     Return False
9 End Function
10
11 Public Function rateApplicant(Bewerbung As List(Of Documents)) As Integer
12     Dim _applicant As New Applicant(Bewerbung)
13
14     If (_applicant.islikeable) Then
15         bewertung += 2
16     End If
17
18     If Not IsNothing(_applicant.experience) Then
19         bewertung += 2
20     End If
21
22     If Not IsNothing(_applicant.education) Then
23         bewertung += 2
24     End If
25 End Function
```

Stellenausschreibung



Dich erwarten folgende Aufgaben:
#####

- Software-Entwicklung mit den Schwerpunkten
 - Software-Konzeption (Standards, Architektur, GUI/Oberfläche, idealerweise Apps bzw. Mobile Clients /-Services)
 - Implementierung (Client, Middleware)
- Feature-Konzeption
- Dokumentation
- Bug Tracking
- bei Interesse Betreuung, Wartung und Planung technischer Infrastruktur und Datenbank-Entwicklung (SQL)

Wir ergänzen uns wenn:
#####

Du...

- Objektorientiert programmieren
- SQL

...kannst.

Idealerweise kannst du noch:

- Transact SQL
- unser Produkt mit deinen Architektur- und Programmier-Kenntnissen langfristig von einer on-premise Client-Server-Applikation in eine Cloudarchitektur überführen

```

1 Class ApplicantCheck
2   Dim bewertung As Integer = 0
3
4   Public Function isApplicantGood(Bewerbung As List(Of Documents)) As Boolean
5     If rateApplicant(Bewerbung) >= 0 Then
6       Return True
7     End If
8     Return False
9   End Function
10
11  Public Function rateApplicant(Bewerbung As List(Of Documents)) As Integer
12    Dim _applicant As New Applicant(Bewerbung)
13
14    If (_applicant.islikeable) Then
15      bewertung += 2
16    End If
17
18    If Not IsNothing(_applicant.experience) Then
19      bewertung += 2
20    End If
21
22    If Not IsNothing(_applicant.education) Then
23      bewertung += 2
24    End If
25

```

Stellenausschreibung



Für dich...

- ist Coden eine schaffende Leidenschaft, nicht nur ein Job
- ist IT nicht nur ein Buch von Stephen King und ein Raspberry Pi nicht nur lecker, sondern auch was cooles
- macht Arbeit in einem interdisziplinären Team bestehend aus erfahrenen Technikveteranen und jungen Leuten Spaß
- sind enger Zusammenhalt und Hilfsbereitschaft, Verlässlichkeit und Individualismus attraktiv
- sind Deadlines Linien, die man nicht überschreiten sollte
- sind Star Wars, Star Trek und Marvel Filme Kunst und nichts was weg kann

#####

Das bieten wir dir:

#####

- ein zukunftsstarkes und innovatives Produkt aus dem Bereich Lean Operations in frühem bis mittlerem Entwicklungsstadium
- flexible und auf Vertrauen basierende Arbeitszeiten
- flexibler Arbeitsort (nicht ausschließlich remote)
- die Expertise, Kompetenz und Infrastruktur einer breit gefächerten Unternehmensgruppe, in der auch Berufseinsteiger und Quereinsteiger die Chance erhalten gemeinsam mit enerson zu wachsen

Neugierig geworden?

Bitte sende deine Bewerbungsunterlagen, bestehend aus kurzem Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnissen, ggfs. Referenzen und Links zu Beispielprojekten im PDF-Format an: personal@enerson.de

```
1 Class ApplicantCheck
2   Dim bewertung As Integer = 0
3
4   Public Function isApplicantGood(Bewerbung As List(Of Documents)) As Boolean
5     If rateApplicant(Bewerbung) >= 0 Then
6       Return True
7     End If
8     Return False
9   End Function
10
11  Public Function rateApplicant(Bewerbung As List(Of Documents)) As Integer
12    Dim _applicant As New Applicant(Bewerbung)
13
14    If (_applicant.islikeable) Then
15      bewertung += 2
16    End If
17
18    If Not IsNothing(_applicant.experience) Then
19      bewertung += 2
20    End If
21
22    If Not IsNothing(_applicant.education) Then
23      bewertung += 2
24    End If
25  End Function
26 End Class
```

Stellenausschreibung



Hast du Fragen? Dann zögere nicht, uns anzusprechen!

Impressum:

enerson AG
Luxemburger Allee 8
45481 Mülheim an der Ruhr
Telefon: +49 208 306790-0
eMail: info@enerson.de
<http://www.enerson.de/>

Besuche uns in den Sozialen Medien



Wir freuen uns auf den gemeinsamen Austausch mit dir!
