



medNEXT GmbH  
PROFESSIONELL - PRAXISNAH - PERSÖNLICH

## Qualitätsmanagement

Servicepreisliste-medNEXT

medNEXT GmbH Tuchmacherstr. 12a 84524  
Neuötting

# Unsere Service-Preisliste

Stand 01.01.2023

Auf die faire und übersichtliche Abrechnung unserer Leistungen legen wir besonderen Wert. Die untenstehende Tabelle verschafft Ihnen einen Überblick über unseres Dienstleistungsspektrums.

In jeder Rechnung führen wir die benötigte Arbeitszeit und die durchgeführten Arbeiten jedes Technikers genau auf, damit Sie unsere Leistungen jederzeit nachvollziehen können. Sollten Sie Fragen zu einem einzelnen Technikereinsatz haben, so können Sie jederzeit bei uns anrufen: Alle Dienstleistungen werden bei uns genauestens protokolliert und archiviert.

Wir sind überzeugt, Ihnen stets ein gutes Preis/Leistungsverhältnis zu bieten!

**Sonderkonditionen können im Rahmen von Verträgen oder Projekten separat vereinbart werden.**

Techniker / Leistungen	Stundensatz
<b>IT-Techniker/in (Auszubildende/r – 1./2. Lehrjahr)</b> Installation von Software-/Hardware und Durchführung von Fernwartungen zur Fehlerbeseitigung. Zusätzlich die Projektunterstützung eines IT-Technikers bei umfangreichen Installationen	40,00 €
<b>IT-Techniker/in (Auszubildende/r – ab 3. Lehrjahr)</b> Eigenständige Installation von Software-/Hardware sowie Durchführung von Fernwartungen zur Fehlerbeseitigung. Zusätzlich die Projektunterstützung eines IT-Technikers bei umfangreichen Installationen.	60,00 €
<b>IT-Techniker/in – Basic</b> IT-Dienstleistungen, die allgemeine technische Erfahrung voraussetzen. Neue Techniker oder Jungtechniker	89,00 €
<b>IT-Techniker/in - Standard</b> IT-Dienstleistungen, die Erfahrung, Schulungen oder Zertifizierungen voraussetzen. (z.B. medatixx, mediDOK, Zusatzlösung, Serveranwendungen). Dieser Service wird von unseren Servicetechnikern mit dem notwendigen Ausbildungs-/ Zertifizierungsstand geleistet.	112,00 €
<b>IT-Techniker/in – Expert</b> IT-Dienstleistungen, die Erfahrung, Schulungen oder Zertifizierungen voraussetzen. (z.B. medatixx, mediDOK, Zusatzlösung, Serveranwendungen). Dieser Service wird von unseren Servicetechnikern mit dem notwendigen Ausbildungs-/ Zertifizierungsstand geleistet. Zusätzlich ist dieser Techniker zertifiziert nach §75B IT-Sicherheitsrichtlinie	138,00 €
<b>Anwendungsexperte/in</b> IT-Dienstleistungen, die besondere Erfahrung, Schulungen oder Zertifizierungen voraussetzen. (medatixx). Dieser Service wird von unseren Anwendungsexperten/innen mit dem höchsten Ausbildungs-/ Zertifizierungsstand geleistet.	112,00 €
<b>IT-Consulting</b> Individuelle Konzepterstellungen, Beratungsleistungen (z.B. Datenschutz), Analysen etc.	112,00 €

Erstellt von: Admin	Freigegeben von: Admin	Geprüft von: Admin
Erstellt am: 06.04.2022	Freigegeben am: 27.06.2023	Geprüft am: 27.06.2023
Version: 10	Seite 1 von 2	Letzte Änderung am: 27.06.2023

 <p>medNEXT GmbH PROFESSIONELL - PRAXISNAH - PERSÖNLICH</p>	<p><b>Qualitätsmanagement</b> Servicepreisliste-medNEXT</p>	<p>medNEXT GmbH Tuchmacherstr. 12a 84524 Neuötting</p>
--	---	--

<p><b>Fahrkostenpauschale Zone 1 bis 25 km</b>  <b>Fahrkostenpauschale Zone 2 bis 50 km</b>  <b>Fahrkostenpauschale Zone 3 bis 150 km</b>  <b>Fahrkostenpauschale Zone 4 ab 151 km</b>  Ab dem Standort Neuötting</p>	<p>38,00 €  77,00 €  155,00 €  Individuell</p>
---	--

Die Berechnung unserer Dienstleistung erfolgt pro angefangenen 15 Minuten. Bei sehr kurzen Aufträgen bei Ihnen vor Ort berechnen wir minimal 15 Minuten. Aufschläge bei Nacht- und Wochenendeinsätzen (werktags zwischen 18 und 8 Uhr sowie samstags und sonntags ganztägig): + 100%  
Alle Preise netto zzgl. 19% MwSt. - Irrtümer und Änderungen vorbehalten.  
Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) sowie unsere besonderen Vertragsbedingungen für Dienstleistungen, zu finden unter [www.mednext.de/agb](http://www.mednext.de/agb) (Passwort: mx-agb)

Erstellt von: Admin	Freigegeben von: Admin	Geprüft von: Admin
Erstellt am: 06.04.2022	Freigegeben am: 27.06.2023	Geprüft am: 27.06.2023
Version: 10	Seite 2 von 2	Letzte Änderung am: 27.06.2023