

<u>Webserver</u>	<u>Datenbankserver</u>	<u>Client</u>
<p>Betriebssystem</p> <ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Windows Vista / 7 / 8 / 8.1 / 10 / Server 2008 / 2008 R2 / 2012 / 2012 R2 / 2016 jeweils mit aktuellem Servicepack <p>Java</p> <ul style="list-style-type: none"> • Java Runtime Environment (JRE) ab Version 1.8 Update 121 oder höher <p>Apache Tomcat</p> <ul style="list-style-type: none"> • Apache Tomcat ab Version 8.5.8 oder höher <p>Hardware</p> <p>Hardware für 5 User oder 2.000 Eingangsrechnungen pro Jahr</p> <ul style="list-style-type: none"> • CPU: QuadCore • RAM: 8 GB • 5 GB freier Speicherplatz (Applikation) • Bandbreite ab 8 Mbit/s SDSL <p>Hardware für 10 User oder 5.000 Eingangsrechnungen pro Jahr</p> <ul style="list-style-type: none"> • CPU: QuadCore • RAM: 16 GB • 5 GB freier Speicherplatz (Applikation) • Bandbreite ab 12 Mbit/s SDSL <p>Hardware für >20 User oder > 5.000 Eingangsrechnungen/Jahr</p> <ul style="list-style-type: none"> • CPU: 2 x QuadCore • RAM: 32 GB • 5 GB freier Speicherplatz (Applikation) • Bandbreite ab 20 Mbit/s SDSL • Wir empfehlen einen dedizierten Applikationsserver 	<p>Betriebssystem</p> <ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Windows Vista / 7 / 8 / 8.1 / 10 / Server 2008 / 2008 R2 / 2012 / 2012 R2 / 2016 jeweils mit aktuellem Servicepack <p>Datenbank</p> <ul style="list-style-type: none"> • Microsoft SQL Server 2008 Standard Edition oder höher, jeweils mit aktuellem Servicepack, empfohlen Microsoft SQL Server 2016 Standard Edition oder höher <p>Hardware</p> <p>Hardware für 5 User oder 2.000 Eingangsrechnungen pro Jahr</p> <ul style="list-style-type: none"> • CPU: QuadCore • RAM: 8 GB • 10 GB freier Speicherplatz (Datenhaltung) <p>Hardware für 10 User oder 5.000 Eingangsrechnungen pro Jahr</p> <ul style="list-style-type: none"> • CPU: QuadCore • RAM: 16 GB • 15 GB freier Speicherplatz (Datenhaltung) <p>Hardware für >20 User oder > 5.000 Eingangsrechnungen/Jahr</p> <ul style="list-style-type: none"> • CPU: 2 x QuadCore • RAM: 64 GB • 50 GB freier Speicherplatz (Datenhaltung) • physikalische Trennung von Betriebssystem, Datenbanken und Transaktionsprotokollen auf Datenträgerebene • Wir empfehlen einen dedizierten Datenbankservers 	<p>Browser</p> <ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Internet Explorer ab Version 11 • Mozilla Firefox aktuellste Version • Jeweils mit aktiviertem Javascript <p>Hardware</p> <ul style="list-style-type: none"> • CPU: QuadCore • RAM: 4 GB • Bildschirmauflösung 1280 x 1024 oder höher • Bandbreite ab 16 Mbit/s ADSL