

# Grenzenlose Kommunikation. Reibungsloser Arbeitsplatz.

Leistungsstarke, moderne und zukunftssichere  
Unternehmenskommunikation





Weltweit von mehr als  
450.000  
Kunden genutzt

## Digital Value, Delivered.

Wir helfen unseren Kunden dabei, die Hürden auf dem Weg zu einem vernetzten und kollaborativen digitalen Arbeitsplatz zu überwinden. Mithilfe unserer leicht umsetzbaren, benutzerfreundlichen und einfach zu verwaltenden Lösungen bewältigen unsere Kunden den digitalen Wandel auf mühelose und angenehme Art und Weise.

## UNSERE PRODUKTE

### Telefonanlage der P-Serie

Ein „PBX-Plus-More“-System, das Sprache, Video, Anwendungen, Kollaboration und vieles mehr in einer Lösung vereint.

### VoIP-Telefonanlage der S-Serie

Telefonanlage der Einstiegsklasse für kleine Unternehmen

### Yeastar Central Management

Yeastar Central Management (YCM) ist eine zentralisierte Plattform für die Bereitstellung von Yeastar Hosted PBX-Diensten und der Verwaltung von On-Premise-Geräten.

### Yeastar Workplace

Buchung von Besprechungsräumen. Schreibtischbuchung. Besuchermanagement  
Alles in einem und einer für alles.

### 5G CPE

Ein 5G-Verbindungspunkt, der 5G-Signale in WLAN oder kabelgebundenes Ethernet umwandelt.

### VoIP-Gateways

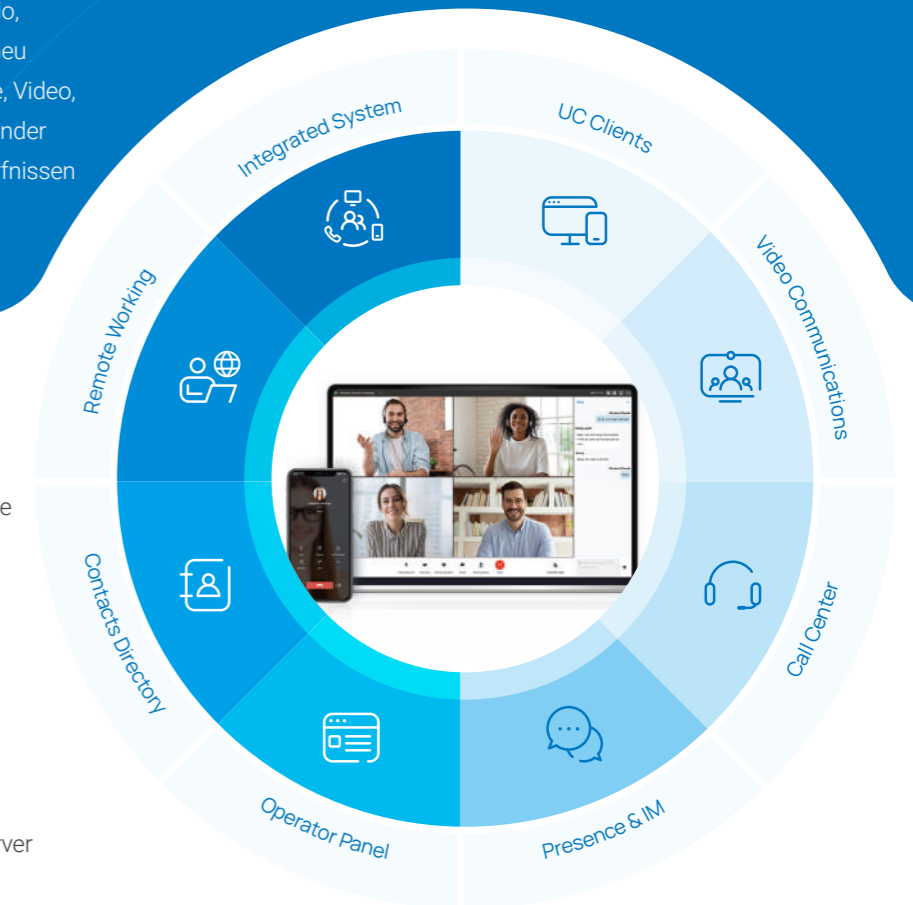
Standalone-VoIP-Gateways (FXS/FXO/GSM/PRI/BRI/Mobil) für Kosteneffizienz und betriebliche Flexibilität.

# Telefonanlage der P-Serie

Grenzenlose Funktionalität. Sprache, Video, Anwendungen, Zusammenarbeit - All-in-One.

Die Yeastar Telefonanlage der P-Serie ist ein vollständiges Unified-Communications-Portfolio, das die Art, wie Unternehmen sich vernetzen, neu erfindet. Als „PLUS“-Lösung vereint sie Sprache, Video, Messaging, Callcenter und vieles mehr miteinander und lässt Sie überall und Ihren Geschäftsbedürfnissen entsprechend arbeiten.

-  **Appliance Edition**  
Out-of-Box-Hardware Telefonanlage
-  **Cloud Edition**  
Cloud-Kommunikation
-  **Software Edition**  
Bereitgestellt auf Ihrem eigenen Server



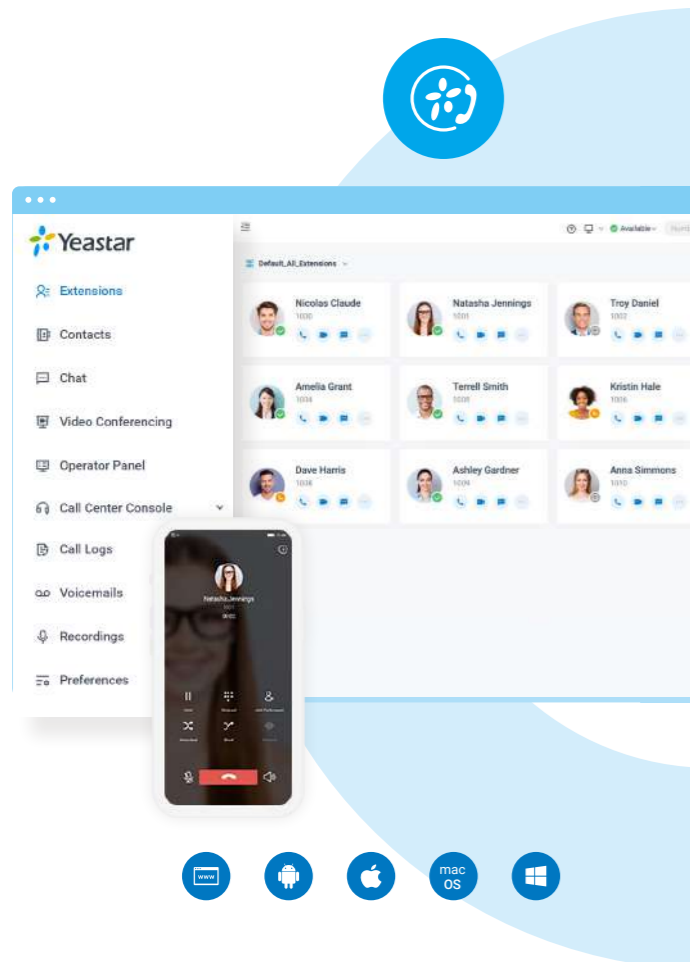
## Alles integriert für eine effizientere Art zu arbeiten

- Konnektivität** - Sprechen, treffen und chatten Sie mühelos auf einem einzigen Server, von praktisch allen Geräten, die Sie wünschen.
- Einfach** - Einfache Nutzung und Verwaltung mit einer intuitiven Weboberfläche, die durch Point-and-Click konfiguriert werden kann.
- Produktivität** - Intelligente Benutzerdesigns wie visuelle Anrufbearbeitung, dynamische Präsenz, PBX-interne Kontakte, optimierte Call-Center-Konsole usw. steigern die Produktivität überall.
- Interoperabilität** - Kommunikationsressourcen von Drittanbietern wie SIP-Trunks, IP-Telefone, Gateways, CRM- und Kollaborationstools können perfekt mit dem P-Series PBX-System zusammenarbeiten.
- Gelegenheit** - Die Yeastar P-Serie wurde mit der neuesten Technologie und Komponenten gebaut und ist somit hochintegriert und anpassungsfähig für den zukünftigen digitalen Arbeitsplatz. Die Serie entwickelt sich ständig weiter, um die grenzenlose Kommunikation für KMUs weiter voranzutreiben.

## Linkus UC Clients

Überall und jederzeit in Verbindung bleiben

Holen Sie sich eine voll funktionsfähige Unified Communication App, die die Kommunikation für alle Beteiligten von überall aus erleichtert.



### Die gesamte Kommunikation in einer App

Anrufe, Nachrichten, Konferenzen, Kontaktverwaltung und mehr. Alle Ihre Kommunikationstools sind in einer einzigen App vereint.

### Die Telefonanlage, die Sie begleitet

Verwenden Sie die App auf Ihrem Webbrowser, Handy oder Desktop und wechseln Sie nahtlos zwischen den Geräten.

- ✓ Web/Mobile/Desktop Clients
- ✓ Leichte Google Chrome-Erweiterung

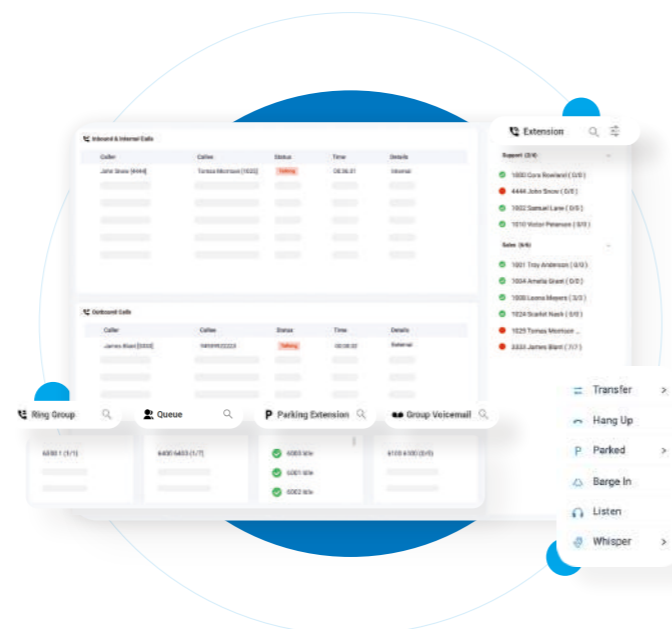
### Einfach für alle Beteiligten

Führen Sie Ihr Unternehmen so wie Sie arbeiten. Ändern Sie persönliche Einstellungen wie Anrufbearbeitung, Anwesenheit, Voicemail-Ansagen und vieles mehr im Handumdrehen.

## Grafisches Bedienfeld

Erleichtern Sie Ihrem Empfangspersonal das Leben. Verschaffen Sie sich einen ganzheitlichen Überblick und eine vollständige Kontrolle über die Anrufaktivitäten Ihres Unternehmens in Echtzeit - alles in einem einfachen webbasierten Panel.

- Ausgehende/eingehende Anrufaktivitäten in einer Ansicht
- Echtzeitstatus der verfügbaren Anrufziele
- Drag-and-Drop-Anrufverteilung
- Erweiterte Anrufkontrolle mit Klicks



## Integrierte Videokonferenzen

Treffen und verbinden Sie Ihre Teams und Kunden von überall aus, sofort und sicher. Die webbasierte Videokonferenzfunktion bietet HD-Audio und -Video, eingebettete Bildschirmfreigabe, Teamchat im Meeting und weitere Funktionen, mit denen Sie mehr aus jedem Meeting herausholen können.



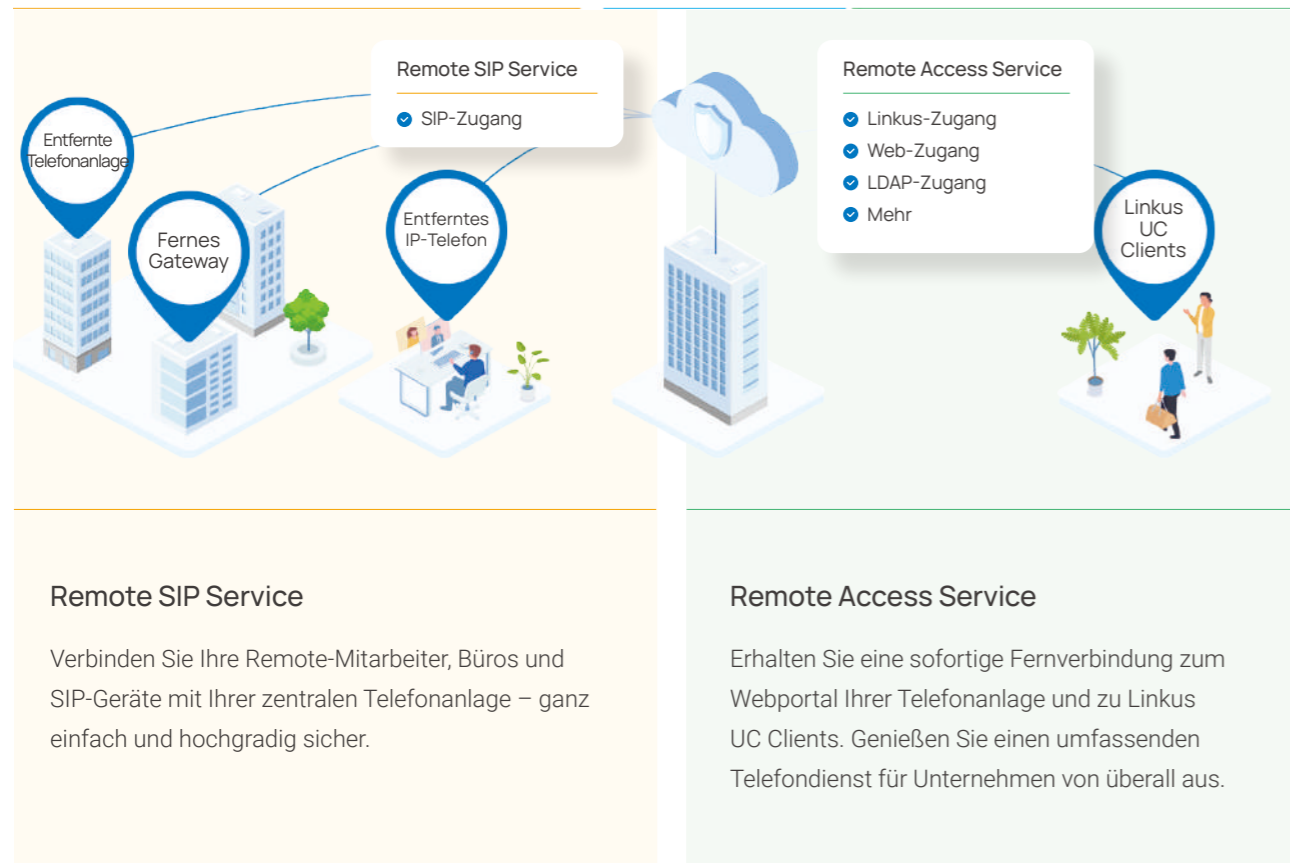
## Erweiterte Call-Center-Funktionen

- ✓ Warteschleifenpanel in Schalttafelform mit allen effektiven Tools in einer webbasierten Schnittstelle.
- ✓ Flexible Warteschleifenrückrufoptionen, um Spitzen abzufangen und die Kundenerfahrung zu optimieren.
- ✓ Benutzerdefiniertes Wallboard und SLA zur Überwachung von bis zu 17 Leistungskennzahlen in Echtzeit.
- ✓ Echtzeit- und historische Berichte für gezielte Analysen basierend auf Mitarbeiter, Warteschleife, Zeitraum usw.



## Fernzugriffslösung

Mit dem innovativen Remote SIP Service und Remote Access Service von Yeastar für Ihre Yeastar Telefonanlage der P-Serie kann jede Person und jedes SIP-fähige Gerät Teil Ihres Bürokommunikationssystems sein, egal ob im Büro, zu Hause oder an einem anderen Ort.



### Remote SIP Service

Verbinden Sie Ihre Remote-Mitarbeiter, Büros und SIP-Geräte mit Ihrer zentralen Telefonanlage – ganz einfach und hochgradig sicher.

### Remote Access Service

Erhalten Sie eine sofortige Fernverbindung zum Webportal Ihrer Telefonanlage und zu Linkus UC Clients. Genießen Sie einen umfassenden Telefondienst für Unternehmen von überall aus.

- ✓ Benutzerdefinierter Domainname für die Telefonanlage (FQDN-Service) für einfache SIP-Fernregistrierung und Webzugriff der Telefonanlage.
- ✓ Privater & sicherer Fernzugriffstunnel, der gängige Firewall- und Netzwerkprobleme überwindet.
- ✓ Müheloses Einrichten. Kein riskantes Port-Forwarding und kein zusätzliches Setup sowohl am entfernten als auch am Standort der Telefonanlage.
- ✓ Verbesserte Sicherheit mit unternehmensgerechten Datenverschlüsselungen und systemeigenen Sicherheitsregeln.
- ✓ Granulare Fernzugriffsberechtigung basierend auf Funktionen, IP-Adresse, Nebenstellenkonto usw.
- ✓ Bessere Qualität von Ferngesprächen durch Behebung der NAT-Traversal-Probleme am entfernten Standort.

\* Die Fernzugriffslösung ist speziell für die Yeastar Appliance und Software Edition der P-Serie konzipiert. Die Cloud Edition benötigt die Lösung nicht für die Fernkonnektivität.

## Bewährte Interoperabilität und nahtlose Integration

Nutzen Sie die Vorteile eines offenen Ökosystems, das für alle Geschäftsanforderungen geeignet ist. Yeastar Telefonanlagen der P-Serie lassen sich nahtlos mit Ihrer Büroinfrastruktur und IT-Diensten kombinieren – ganz gleich, ob IP-Telefone, SIP-Trunks, CRM oder Unternehmenslösungen wie Microsoft 365.



- ### Integration von Hotel-PMS

Integrieren Sie Hotel-PMS oder PMS-Middleware zur Optimierung der Kommunikation zwischen Gast und Rezeption, um Funktionen wie Weckanrufplanung, Nicht stören, einfaches Auschecken usw. zu ermöglichen.
- ### Integration von Microsoft Teams

Integration von Microsoft Teams, um eine unternehmensweite Sprach- und Anrufbearbeitung direkt in Teams zu ermöglichen. Verwenden Sie Ihre vorhandenen SIP-Trunks und vermeiden Sie kostspielige Microsoft-Anrufpläne.
- ### Offene API

Erstellen Sie Ihre eigenen benutzerdefinierten Integrationen mit unseren offenen API. Die Möglichkeiten sind endlos: intelligente Anrufbearbeitung und -steuerung, kundenspezifische Sprachdienste, Datensynchronisation und vieles mehr.

# P-Serie PBX-System Funktionspläne

Auf Ihren Rhythmus und Ihre Bedürfnisse abgestimmt: Die Telefonanlage der P-Serie ist in drei Bereitstellungsmodi mit abgestuften Funktionsplänen verfügbar.

	Standard Plan	Enterprise Plan	Ultimate Plan
Deployment Mode	Appliance	Appliance, Software, Cloud	Appliance, Software, Cloud
Standard PBX Features	✓	✓	✓
Instant Messaging	✓	✓	✓
Remote Access Service *	✓	✓	✓
Remote SIP Service *		✓	✓
Call Center		✓	✓
Phonebooks		✓	✓
Call Accounting		✓	✓
CRM Integration		✓	✓
Microsoft Azure AD Integration		✓	✓
API		✓	✓
Active Directory Integration			✓
Web Video Call			✓
Video Conferencing			✓

## In allen Funktionsplänen enthaltene Funktionen

Telephony Features	Business Features	Administration & Security	Unified Communications
<ul style="list-style-type: none"> <li>AutoCLIP</li> <li>Call Routing</li> <li>Call Forwarding</li> <li>Call Monitoring</li> <li>Call Parking</li> <li>Call Pickup</li> <li>Call Recording</li> <li>Call Flip</li> <li>Call Switch</li> <li>Call Transfer</li> <li>Call Waiting</li> <li>Caller ID</li> <li>Conference Rooms</li> <li>Speed Dial</li> <li>Dial by Name</li> <li>DNIS</li> <li>DID (Direct Inward Dialing)</li> <li>DND (Do Not Disturb)</li> <li>DOD (Direct Outward Dialing)</li> <li>CID-based &amp; DID-based Call Allowed/Blocked Number</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>IVR</li> <li>Queue</li> <li>Ring Group</li> <li>Paging &amp; Intercom</li> <li>Operator Panel                             <ul style="list-style-type: none"> <li>Monitor Call Status</li> <li>Monitor Presence Status (Extension, Ring Group, Queue, Parking Slot)</li> <li>Drag &amp; drop Dispatch Call</li> <li>Advanced Call Control</li> </ul> </li> <li>Custom Prompts</li> <li>Distinctive Ringtone</li> <li>Music on Hold</li> <li>MOH Playlist &amp; Streaming</li> <li>PIN List</li> <li>BLF Support</li> <li>LDAP Server</li> <li>T.38 Fax</li> <li>Remote Extensions</li> <li>Business Hours &amp; Holidays</li> <li>Emergency Number</li> <li>Emergency Notification</li> <li>CDR &amp; Basic Reports</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Web-based Management Portal</li> <li>Graphical Dashboard</li> <li>Auto Provisioning</li> <li>Bulk Import &amp; Export</li> <li>Extension Directory</li> <li>Group &amp; Organization</li> <li>User Role &amp; Permissions</li> <li>Operation Logs</li> <li>Event Logs &amp; Notifications</li> <li>Backup and Restore</li> <li>Troubleshooting</li> <li>Built-in SMTP Server</li> <li>Network Drive</li> <li>AMI</li> <li>Remote Management</li> <li>Hot Standby</li> <li>Security                             <ul style="list-style-type: none"> <li>SRTP &amp; TLS Call Encryption</li> <li>Password Policy Enforcement</li> <li>Auto &amp; Static Defense</li> <li>IP Blocklist</li> <li>Country Allow/Block List</li> <li>Outbound Call Frequency Restriction</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Linkus UC Clients                             <ul style="list-style-type: none"> <li>Web Client</li> <li>Mobile Client (iOS &amp; Android)</li> <li>Desktop Client (Windows &amp; MacOS)</li> <li>Google Chrome Extension</li> <li>Presence</li> <li>Native Contact Management (Personal Contacts, Company Contacts)</li> <li>Audio Conferencing</li> <li>WebRTC Audio Call</li> <li>Function Keys on Web Client</li> <li>CTI</li> <li>Select &amp; Dial with Hotkey</li> </ul> </li> <li>Voicemail                             <ul style="list-style-type: none"> <li>Voicemail Transcription</li> <li>Group Voicemail</li> <li>Voicemail to Email</li> </ul> </li> <li>Pop-up URL</li> <li>Microsoft Teams Integration</li> <li>Headset Integration</li> </ul>

\* Nur für die Appliance und Software Edition der P-Serie verfügbar. Die Cloud Edition benötigt die Funktion nicht für die Fernkonnektivität.

# P-Serie Appliance Edition

Allgemeine Spezifikationen



	P550	P560	P570
Basis Benutzer /maximale Benutzer	50	100 / 200	300 / 500
Maximale Anzahl gleichzeitiger Anrufe	25	30 / 60	60 / 120
Basis / Maximale Call-Center-Agenten	50	100 / 200	300 / 500
Max.FXS-Anschlüsse	8	8	16
Max.GSM/3G/4G-Anschlüsse	8	8	16
Max.FXO/BRI Anschlüsse	4	4	6
Max.E1/T1/J1-Anschlüsse	-	1	2
Erweiterungsfähig D30	0	1	2
NFC Lesen/Schreiben	Ja	Ja	Ja
Ethernet-Schnittstellen	2 x (10/100/1000 Mbps)		
Festplatte	Nein	1 Sata (Bis zu 2TB)	
USB	1 (Bis zu 2TB)		
Stromversorgung	AC 100-240V 50/60HZ, 0,6A max	AC 100-240V 50/60Hz 1,5A max	
Maße (L x B x H)	34 x 21 x 4,4	44 x 25,2 x 4,4	44 x 25,2 x 4,4
Gewicht	1,64 KG	2,37 KG	2,38 KG
Formfaktor	1U Rackmount		
Umgebung	<ul style="list-style-type: none"> <li>Betriebsbereich: 0°C bis 40°C</li> <li>Lagerbereich: -20°C bis 65°C</li> <li>Luftfeuchtigkeit: 10-90% nicht kondensierend</li> </ul>		

## Innovative modulare Konstruktion

Passen Sie die Telefonie-Schnittstellen an Ihren Bedarf an und erhöhen Sie die Anzahl der Benutzer und gleichzeitigen Anrufe, wenn das Unternehmen wächst.



### Telefonie-Modul

- S2: 2 FXS-Anschlüsse
- O2: 2 FXO-Anschlüsse
- B2: 2 NT/TE BRI-Anschlüsse
- SO: 1 FXO- und 1 FXS-Anschluss
- GSM/4G: 1 GSM/WCDMA/4G-Kanal

### Erweiterungskarte

- EX08: 4 Modulsteckplätze und 8 Schnittstellen auf dem Panel
- EX30: 1 Onboard E1/T1/PRI-Schnittstelle

### Erweitern Sie die Systemkapazität

- D30 DSP: Hinzufügen von 100 Nebenstellen und 30 gleichzeitigen Anrufen

# P-Serie Software Edition

Eine komplette UC-Lösung, die für Ihre eigene Hardware oder Ihren virtuellen Server entwickelt wurde



## Alles, was Sie brauchen

Sprach-, Video-, Nachrichtendienste, Call Center, Anwendungen, Integrationen von Drittanbietern und vieles mehr. Genießen Sie einen Unified-Communications-Dienst von überall aus.



## Keinerlei Probleme

Die einfachste Telefonanlagensoftware, die Sie je einrichten werden. Mit dem Setup-Assistenten können Sie in wenigen Minuten starten und die Verwaltung ist denkbar einfach.



## Selbstverwaltet in Ihrer privaten Cloud oder lokal

- Lokal: Virtualisierung mit VMware, Hyper-V oder KVM
- Cloud: Selbsthost bei Amazon oder Alibaba Cloud

## Vorteile

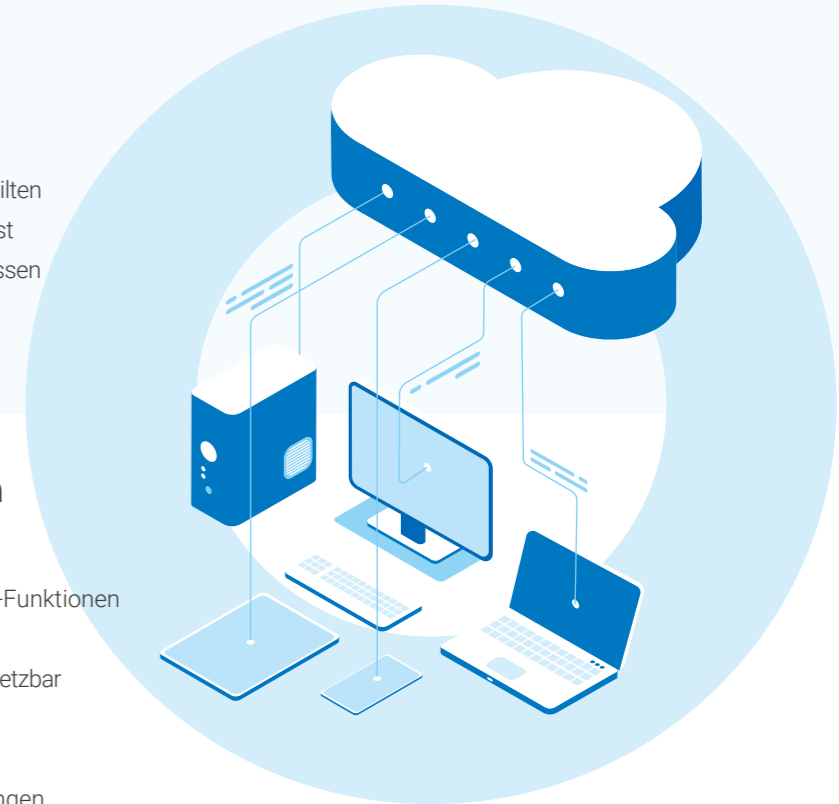
- > Skalierbar für bis zu 10.000 Benutzer
- > Eingebettet in Ihr Sicherheitskonzept
- > Benutzerfreundlich für Remote-Mitarbeiter, auch bei lokalem Einsatz
- > Ständige Updates mit neuen Innovationen
- > Hoher Grad an Kompatibilität
- > Einfach für alle



# P-Serie Cloud Edition

Gehen Sie Ihr eigenes Tempo auf dem neuen Weg zum UCaaS Markt

Die Yeastar P-Serie Cloud Edition ist robust, flexibel und erfolgsweisend konzipiert worden. Dank ihr sind Unified Communications & Collaboration auch für kleine Unternehmen erreichbar. Die Lösung wird auf einer redundanten Carrier-Grade-Infrastruktur in weltweit verteilten Rechenzentren bereitgestellt, ist äußerst zuverlässig, lässt sich an Ihre individuellen Geschäftsanforderungen anpassen und umfasst ein umfangreiches Angebot.



## Bleiben Sie auf dem neuesten Stand

- ✓ Volle Bandbreite an Unified-Communications-Funktionen
- ✓ Keine Anfangskosten
- ✓ Geringer IT-Aufwand, innerhalb von Minuten einsetzbar
- ✓ Integrierte Geschäftskontinuität
- ✓ Unbegrenzte Skalierbarkeit der Benutzer
- ✓ Laufende Funktions- und Systemaktualisierungen
- ✓ Eine ganze Menge mehr für eine ganze Menge weniger

## Schlüsselfertiges Best-of-Breed-Hosting

Der Wiederverkauf von UCaaS wird jetzt noch einfacher. Die Yeastar P-Serie Hosting-Komplettlösung wurde für MSPs, VARs und Service Provider gleichermaßen entwickelt und umfasst eine komplette UC- und C-Suite sowie ein Provider-Tool, das die Bereitstellung und Verwaltung von gehosteten Telefonanlagen auf Autopilot stellt. Mit minimalen Investitionen und technischen Kenntnissen können Sie Ihre Kunden mit hochwertiger UCaaS begeistern und eine nachhaltige Einnahmequelle schaffen.

- ✓ Niedrige Vorlaufkosten
- ✓ Kurze Time-to-market
- ✓ Schneller Return of Investment
- ✓ Keine zu unterhaltende Infrastruktur
- ✓ Keine Einrichtungszeit

- ✓ Machen Sie Ihr Geschäft so, wie Sie es wollen, Wachstum ohne Kapazitätsbeschränkung.

Beim OpEX-Modell müssen Sie den Server nicht vorbereiten. Sie können ohne Einrichtungszeit auf unsere Hosting-Plattform zugreifen, Telefonanlageninstanzen mit wenigen Klicks erstellen und sofort mit dem Verkauf beginnen. Yeastar kümmert sich um alle Wartungs- und Instandhaltungsarbeiten, damit Sie den Kopf frei haben.

Es ist Ihre Entscheidung, wie Sie Ihre gehosteten Telefonanlagen bündeln, verpacken und monetarisieren. Sie haben die Flexibilität, Ihre eigenen SIP-Trunks und -Geräte mitzubringen, und können Ihr Geschäft jederzeit mit praktisch unbegrenzten Nebenstellen und Instanzen erweitern.

vmware

Microsoft  
Hyper-V

KVM

Alibaba Cloud

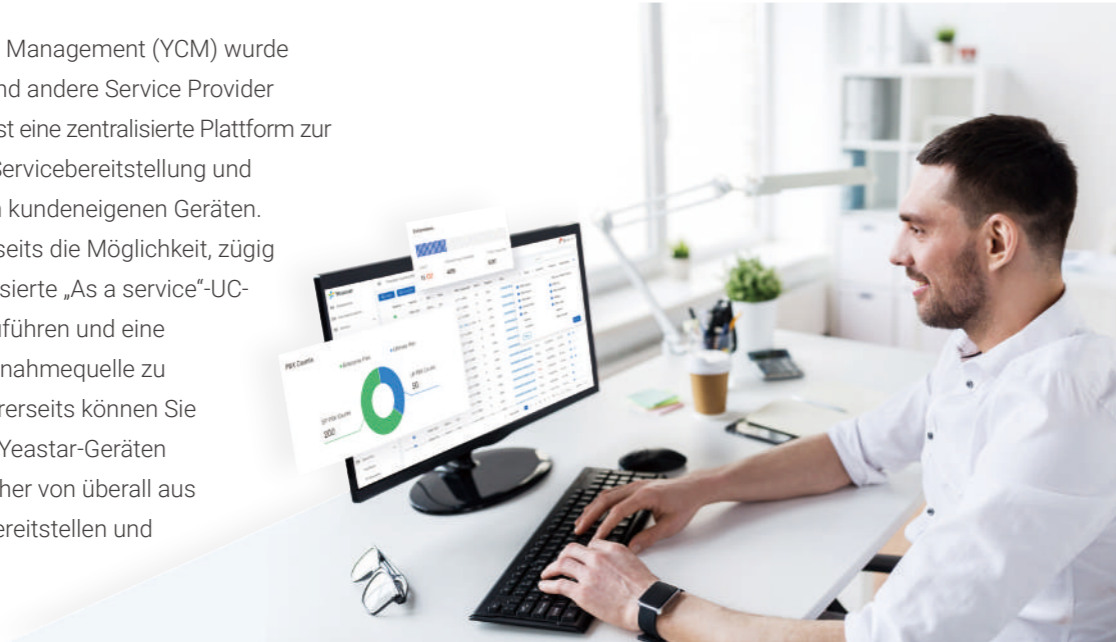
aws

DELL

# Yeastar Central Management

Yeastar Central Management (YCM) ist eine zentralisierte Plattform für die Bereitstellung von Yeastar Hosted PBX-Diensten und die Verwaltung von On-Premise-Geräten.

Yeastar Central Management (YCM) wurde für MSP, VAR und andere Service Provider entwickelt und ist eine zentralisierte Plattform zur vereinfachten Servicebereitstellung und Verwaltung von kundeneigenen Geräten. Sie bietet einerseits die Möglichkeit, zügig abonnementbasierte „As a service“-UC-Angebote einzuführen und eine nachhaltige Einnahmequelle zu schaffen. Andererseits können Sie eine Reihe von Yeastar-Geräten einfach und sicher von überall aus überwachen, bereitstellen und verwalten.



## Robustes UCaaS-Service-Hosting

Yeastar Central Management (YCM) wurde für MSP, VAR und andere Service Provider entwickelt und ist eine zentralisierte Plattform zur vereinfachten Servicebereitstellung und Verwaltung von kundeneigenen Geräten. Sie bietet einerseits die Möglichkeit, zügig abonnementbasierte „As a service“-UC-Angebote einzuführen und eine nachhaltige Einnahmequelle zu schaffen. Andererseits können Sie eine Reihe von Yeastar-Geräten einfach und sicher von überall aus überwachen, bereitstellen und verwalten.

### PBX-Instanz-Liste

Überwachen Sie Status, Ablaufdatum, Funktionspläne und alle allgemeinen Informationen zu Ihren Instanzen.

### Kundenliste

Verwalten Sie Kundeninformationen zentral und verknüpfen Sie Kunden mit Instanzen für ein einfacheres Vertriebsmanagement.

### Optimale Widerstandsfähigkeit

Höchster Standard für Aktiv/Aktiv-Hochverfügbarkeit, Lastausgleich, Echtzeit-Spiegelung auf Instanzebene und Failover sowie höhere zuverlässige Betriebszeit.

### Wartung & Aufgaben

Führen Sie PBX-Upgrades und -Wiederherstellungen durch und planen Sie regelmäßige Aufgaben für Batch PBX-Sicherung.

### Sicherheit auf mehreren Ebenen

SBC, IP-Blocklist, Fail2ban, Limited Country Access, Dynamic Defense, Statistic Defense uvm.

### Anpassungsfähige Kapazität

Skalieren Sie Ihre Hosting-Kapazitäten bei Bedarf nach oben oder unten. Egal, ob Sie zehn, hunderte oder tausende von Kunden betreuen, Sie erhalten einen passgenauen Plan.

## Zentrale Gerätefernverwaltung und -steuerung

Neben der marktreifen Infrastruktur für die Bereitstellung von UCaaS-Diensten bietet YCM auch eine zentrale Verwaltung und Konfiguration Ihrer Yeastar-Telefonanlagen und -Gateways vor Ort beim Kunden. PBX-Systeme und Gateways. Durch die Vereinheitlichung von Echtzeit-Geräteüberwachung, Alarmbenachrichtigungen, Fernzugriff und vieles mehr, erhalten Sie die Möglichkeit, schnell und sicher die Kontrolle zu übernehmen, ohne Vorort sein zu müssen.



### Unterstützte Produkte

- ✓ Telefonanlage der P-Serie (Appliance, Software)
- ✓ VoIP-Telefonanlage der S-Serie
- ✓ Yeastar Cloud-Telefonanlage
- ✓ TA 1610/1600/2400/3200 VoIP-Gateway

### Einfache und sichere Fernverwaltung

Mithilfe der Fernverwaltung können Sie die Geräte des Kunden unabhängig von Ihrem Standort konfigurieren und Ihren Kunden technischen Support der Stufe 2 bieten. Alle Remote-Verbindungen sind HTTPS-gesichert. Darüber hinaus wird jeder Befehl durch die Geräteverbindungsauthentifizierung und die rollenbasierte Zugriffssteuerung doppelt überprüft. Sie können Protokolle umfassend einsehen und verfügen über vollständige Rückverfolgbarkeit.

### Echtzeitüberwachung und -benachrichtigung

Ein All-in-One-Dashboard bietet Ihnen einen Echtzeit-Überblick über alle Ihre Geräte von einem zentralen Punkt aus. Durch die automatische Überwachung des Gerätestatus erleichtert die Fernverwaltung Ihnen die Arbeit. Sie können vor Ihrem Kunden auch umgehende Warmmeldungen zu kritischen Systemproblemen erhalten und sofort auf diese reagieren.

### Monetarisieren von Support-Services mit wiederkehrendem Umsatz

Die Fernverwaltung ermöglicht nicht nur eine effiziente Verwaltung, Sie können auch einen wiederkehrenden Umsatz generieren, indem Sie Support-Services monetarisieren. Exzellente technische Unterstützung hat für die Umsatzsteigerung eine große Bedeutung. Die Fähigkeit zur proaktiven Überwachung und Reaktion trägt zu einer effizienteren, erfolgreicherem und profitableren Lösung bei.

# VoIP-Telefonanlage der S-Serie

## Telefonanlage der Einstiegsklasse für kleine Unternehmen

Die VoIP-Telefonanlage der S-Serie sorgt auf sichere und extrem flexible Weise für eine nahtlose Unternehmenskommunikation. Sie ist sofort einsatzbereit mit stabiler Hardware & Software, optimalen UC-Funktionen und einer verbesserten Benutzeroberfläche.

- ✓ Anpassbare Telefonie-Schnittstellen und skalierbare Nutzerzahl dank einzigartigem modularem Design
- ✓ Vollständiges Business-Telefonsystem umfasst Linkus UC Clients
- ✓ Einfache Nutzung und Verwaltung
- ✓ Plug & Play mit IP-Telefonen, Gateways & SIP-Trunks
- ✓ Hohe Kompatibilität mit Drittanbieter-CRM, Hotel PMS usw.
- ✓ Fernverwaltung

### Linkus Cloud Service Pro (LCS Pro)

**Remote-Verbindung**

Der LCS Pro beseitigt alle Hindernisse für den SIP-Fernzugriff & die Kommunikation für Benutzer von VoIP-Telefonanlagen der S-Serie. Er bietet eine verschlüsselte Remote-Verbindung für Linkus UC Clients und einen dedizierten Domainnamen für die Telefonanlage (FQDN), um eine sichere, mühelose Registrierung von Remote-SIP-Endpunkten an der Telefonanlage zu gewährleisten. Wo auch immer Ihre Teams arbeiten und welche SIP-Geräte Sie verwenden, Sie können sich auf eine sichere und unterbrechungsfreie Unternehmenskommunikation verlassen.

### Spezifikationen



Model	S412	S20	S50
Users	20	20	50
Max Concurrent Calls	8	10	25
Max FXS Ports	12	4	8
Max FXO/BRI Ports	4	4	8
Max GSM/3G/4G Ports	2	1	4
Max E1/T1/J1 Ports	-	-	-
LAN	1 (10/100 Mbps)		1 (10/100/1000 Mbps)
WAN	-		1 (10/100/1000 Mbps)
Power	DC 12V 3.33A	DC 12V 1A	AC 100-240V 50/60Hz 0.6A max
Size (L x W x H) (mm)	290 x 180 x 33	160 x 160 x 30	340 x 210 x 44
Weight	0.68 kg	0.3 kg	1.48 kg

# Yeastar 5G CPE

## Entfesseln Sie die volle Geschwindigkeit von 5G

Yeastar 5G CPE ist ein 5G-Verbindungspunkt, der 5G-Signale in kabelgebundenes Ethernet oder WLAN umwandelt. Er wird mit einem Switch oder Router betrieben und verbindet Unternehmen mit ultraschnellen Netzwerken. Dank hoher Signalqualität, einer breiten Abdeckung und einer Download-Geschwindigkeit von bis zu 2,5 Gbit/s kann Yeastar 5G CPE Gigabit-Geschwindigkeiten effektiv bereitstellen. Außerdem können Unternehmen auf diese Weise die Vorteile von 5G bequem nutzen und es in verschiedenen Szenarien einsetzen.



### Specifications

<b>Processor</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>MTK Quad-core CPU, 2 GHz, ARM Cortex-A55</li> <li>1 GB Flash Memory, 1 GB DDR4 RAM</li> </ul>
<b>Cellular</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Applicable Network: 5G/4G LTE/WCDMA</li> <li>Network Mode: NSA/SA</li> <li>8 Built-in Antennas</li> </ul>
<b>Interface</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ethernet: 2x10/100/1000 Mbps</li> <li>SIM Card Slot: 1 (2FF)</li> </ul>
<b>Wi-Fi</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Frequency Band: 2.4GHz &amp; 5GHz</li> <li>IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/ax</li> <li>WEP/WPA/WPA2 Authentication</li> <li>WEP/TKIP/AES Encryption</li> <li>Work as a Client or AP</li> <li>4 Built-in Antennas</li> </ul>

# Yeastar VoIP Gateways



### Analoges VoIP-Gateways der TA-Serie

Stellen 4/8/16/24/32 FXS-Ports oder 4/8/16 FXO-Ports bereit, um analoge Telefone, Telefonleitungen, Faxgeräte usw. an IP-Netzwerke anzuschließen, damit die bestehende Infrastruktur aufrechterhalten bleibt.



### PRI-VoIP-Gateways der TE-Serie

Stellen E1/T1/J1-Einzel- oder Doppelschlüsse bereit (Unterstützung von bis zu 60 VoIP-zu-ISDN-Anrufen gleichzeitig), um ISDN-Telefonie mit VoIP-Telefonanlagen zu integrieren und ein Freizeichen bereitzustellen.



### VoIP-GSM-Gateways der TG-Serie

Stellen 1 bis 16 GSM WCDMA/4G LTE-Kanäle bereit, um die Telefonanlage mit mobilen Trunks zu verbinden und so eine Fallback- oder alternative Lösung für Bereiche mit eingeschränkten Festnetz- oder SIP-Verbindungen zu bieten.



### BRI-VoIP-Gateways der TB-Serie

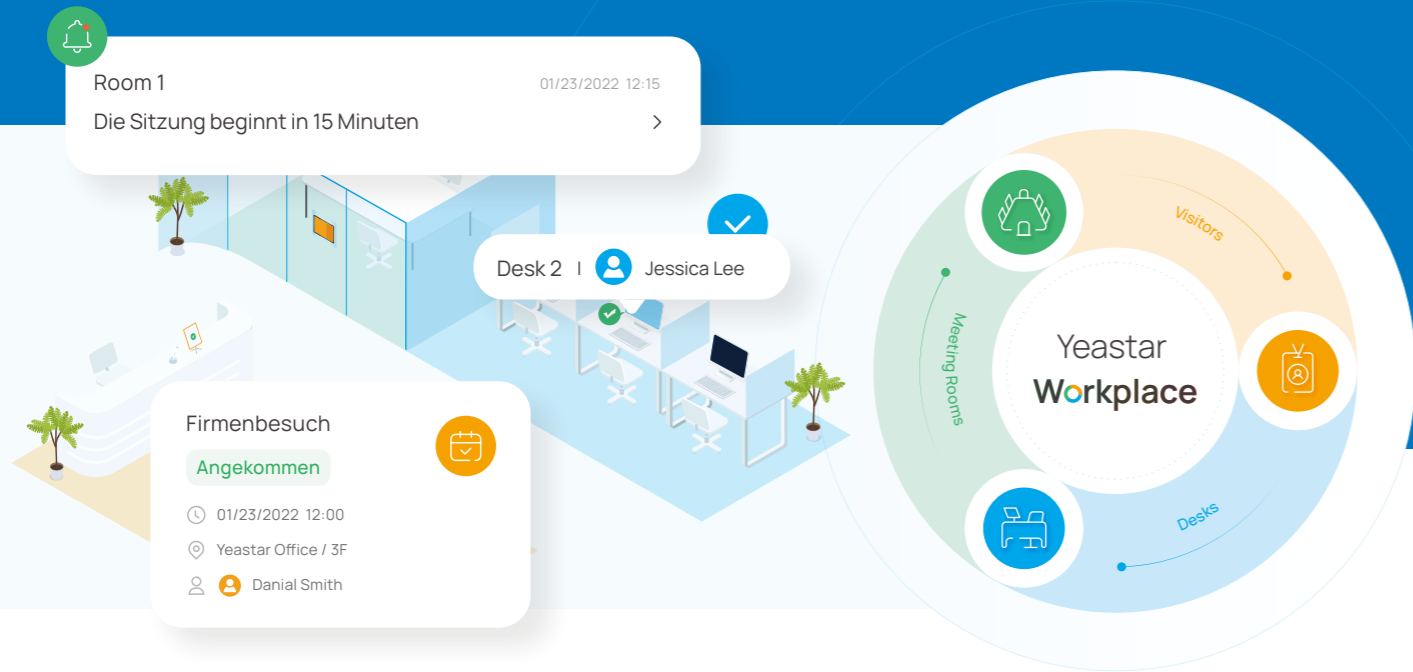
Stellen 2 oder 4 BRI-Ports bereit, um ISDN-BRI-Leitungen in VoIP-Systeme zu integrieren, oder ermöglichen, dass eine IP-Telefonanlage mit dem öffentlichen ISDN-Netzwerk verbunden wird.



# Yeastar Workplace

Buchung von Besprechungsräumen. Schreibtischbuchung.  
Besuchermanagement  
Alles in einem und einer für alles.

Yeastar Workplace ist eine integrierte Plattform für Arbeitsplatzverwaltung für Besprechungsräume, Schreibtische und Besucher. Mit einer interaktiven Planungsplattform, innovativen Smart-Office-Technologien und der Fähigkeit, sich in Ihr aktuelles Arbeitsplatzökosystem zu integrieren, vereint Yeastar Workplace alles in einem und hilft, einen flexiblen Arbeitsplatz zu schaffen, an dem die Menschen gerne sind.



Integriert in die Apps, die Sie bereits verwenden und lieben

- ✓ Integration in Microsoft Teams
- ✓ Integration in Outlook & Google Kalender
- ✓ Einmalige Anmeldung (SSO) bei Google und Microsoft 365



## Nahtlos

Verbinden Sie Ihre Mitarbeiter mit Räumen, Schreibtischen und Besuchern mit Automatisierung, wo immer dies möglich ist.

## Müheles

Einfach für alle mit einer gemeinsamen Ansicht von Büroakten, Kalendern und Ressourcenverwaltung.

## Aufschlussreich

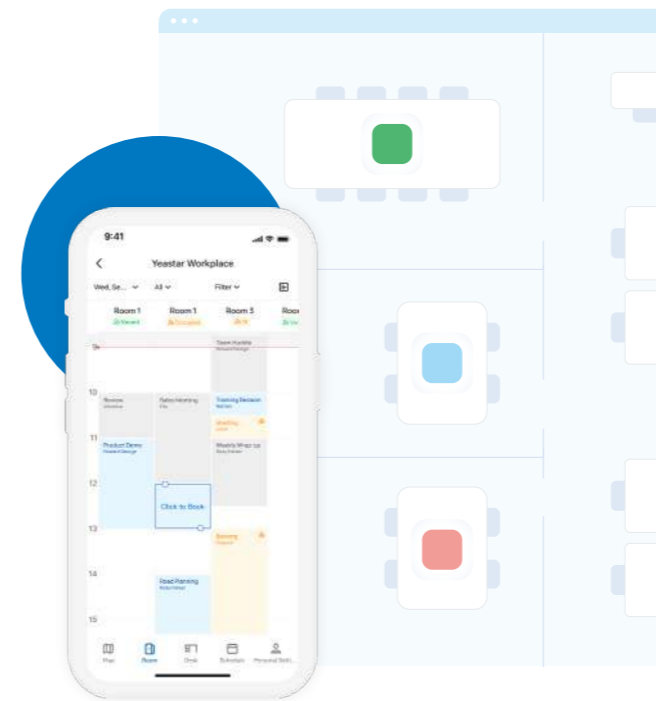
Umsetzbare Arbeitsplatzanalyse zu allen Aspekten, von Besprechungsräumen über Schreibtische bis hin zu Besuchern.

## Unbegrenzt

Unbegrenzte Benutzer und Unterstützung für mehrere Standorte. Keine teure Lizenz pro Benutzer.

## Buchung von Besprechungsräumen

Als Teil der Workplace-Komplettlösung ermöglicht das Buchungssystem für Besprechungsräume von Yeastar den Nutzern, Raumressourcen mühelos zu planen, Zeit bei der Verwaltung zu sparen und Besprechungsräume optimal zu nutzen.



### Suchen und buchen von überall aus

Ermöglichen Sie Ihren Mitarbeitern Eigenverwaltung mit einer einfachen, schnellen und unkomplizierten Besprechungsraumbuchung per Online-Portal im Internet/mobil, Touchscreen-Raumdisplay oder direkt in der Tageskalender-App.

### Verfügbarkeit und Filter auf einen Blick

Beschriften Sie Ihre Besprechungsräume mit Verfügbarkeit, Ausstattung, Kapazität, Lage und vielem mehr, damit die Mitarbeiter die Räume nach ihren Bedürfnissen filtern können.

### Stressfreie Änderungen

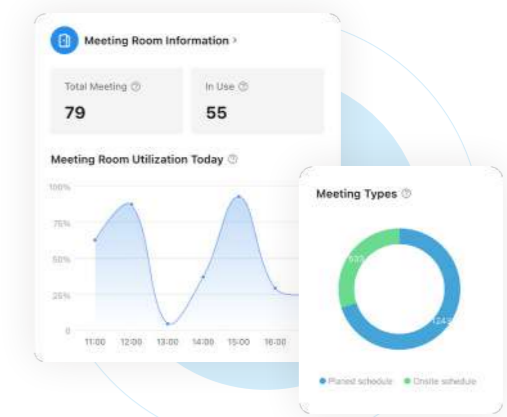
Fügen Sie Teilnehmer während der Buchung eines Raums hinzu. Ihre Teilnehmer werden automatisch an Änderungen des Zeitplans erinnert und wenn es Zeit zum Einchecken oder zur Verlängerung einer Reservierung ist.

## Optimierung der Raumauslastung

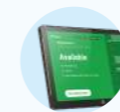
Entfernen Sie automatisch nicht zustande gekommene Zimmerreservierungen mit den integrierten Check-in- und Auto-Release-Funktionen.

## Anpassung und Planung für die Zukunft

Erhalten Sie Zugriff auf Raumnutzung, Besprechungsdichte und weitere analytische und exportierbare Daten.



## Ergänzungen



### Raumdisplay

Ermöglichen Sie eine einfache Raumverwaltung vor Ort mit Verfügbarkeit auf einen Blick, Touchscreen-Raumbuchung, Check-in und weiteren Funktionen.



### Personenzählsensor

Sammeln Sie die Belegungsdaten für Ihren Besprechungsraum in Echtzeit und entfernen Sie automatisch verlassene Besprechungen, um Ihre Raumauslastung zu optimieren.

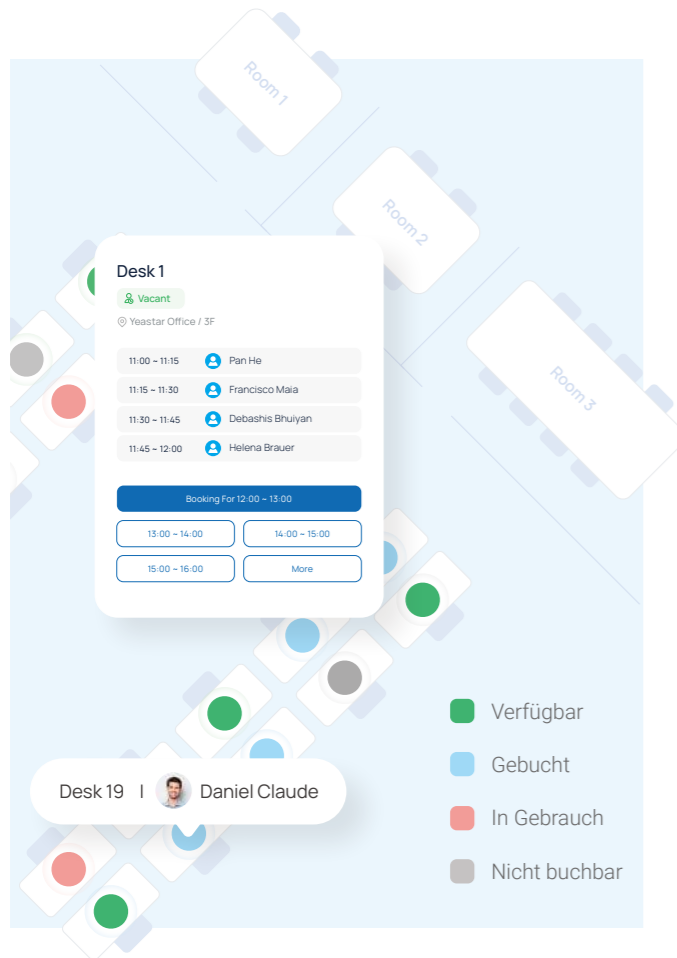


### Raumkomfortsensor

Fördern Sie einen gesunden Arbeitsplatz, indem Sie die Umweltdaten Ihrer Besprechungsräume überwachen: Temperatur, Licht, Feuchtigkeit, CO2 und TVOC.

## Schreibtischbuchung

Das flexible und personenzentrierte Yeastar Schreibtischbuchungssystem macht es Ihnen leicht, den besten Arbeitsplatz zu finden, verfügbare Ressourcen zu teilen und Teams zusammenzubringen, wenn sie lokal zusammenarbeiten müssen.



### Drag-and-Drop-Pläne

Visualisieren Sie Ihr Büro mit interaktiven Etagenplänen. Mit der Drag-and-Drop-Funktion können Sie die Raum- und Schreibtischordnung ändern und die Änderungen anzeigen.

### Benutzerdefinierte Regeln und Berechtigungen

Erstellen Sie Einschränkungen auf der Grundlage der Richtlinien in Ihrem Büro. Einfache Kontrolle, wer Zugriff auf welche Schreibtische im Büro hat, wann und wie.

### Schreibtischbelegungssensoren

Maximieren Sie Ihre Schreibtischressourcen, indem Sie Schreibtischbelegungsdaten in Echtzeit sammeln und ungenutzte Schreibtische automatisch freigeben.

### Müheleise Self-Service Schreibtischreservierung

Finden Sie Ihren gewünschten Schreibtisch im Internet, mobil oder über Microsoft Teams. Durch einen visuellen Etagenplan oder Schreibtischbuchungskalender wissen Sie sofort, welche Schreibtische verfügbar sind und wer wo sitzt. Sie müssen nur tippen, um den perfekten Platz für die von Ihnen benötigte Zeit zu buchen.

- > Suchen und buchen Sie von überall aus.
- > Raumverfügbarkeit in Echtzeit und Reservierung von Plätzen auf einen Blick.
- > Finden Sie Ihre Arbeitskollegen schnell. Suchen Sie nach Name, Ort, Datum und Uhrzeit und mehr.
- > Verwalten Sie alle Ihre Reservierungen für Schreibtische und Besprechungsräume an einem Ort.

### Flexible Sitzstrategien

Permanente Schreibtischzuweisung, Hot Desking, Teamplatzzuweisung, Social Distancing und vieles mehr. Alles kann in Minuten eingerichtet werden.

### Umsetzbare Erkenntnisse

Verschaffen Sie sich einen Überblick über die Auslastung Ihrer Schreibtische und Buchungstrends mit wichtigen Analysen in einem grafischen Dashboard und exportierbaren Daten.

### Weitere Funktionen

Support für mehrere Standorte, Check-in und Endreservierungen, Import und Export von Ressourcen, Benutzerverwaltung, Buchungsbenachrichtigungen und vieles mehr.

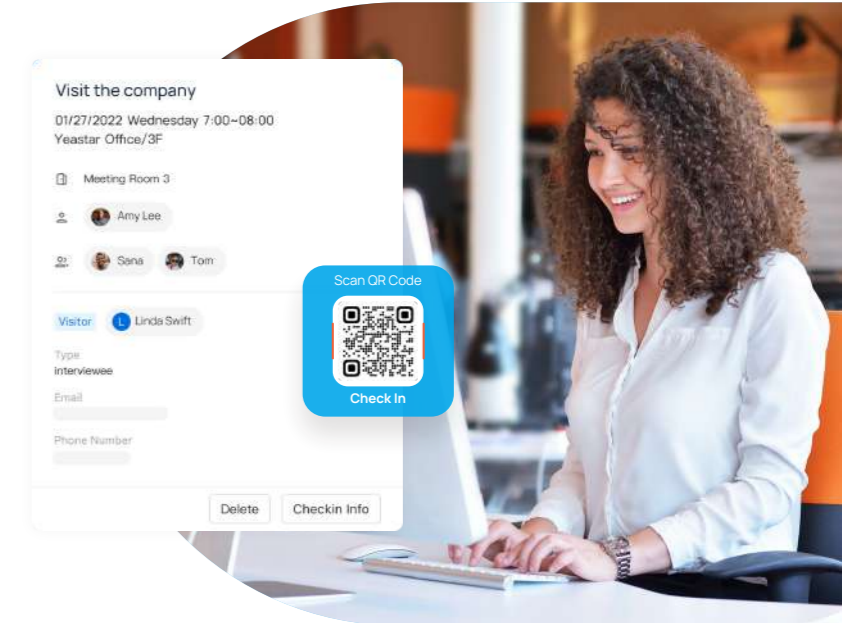
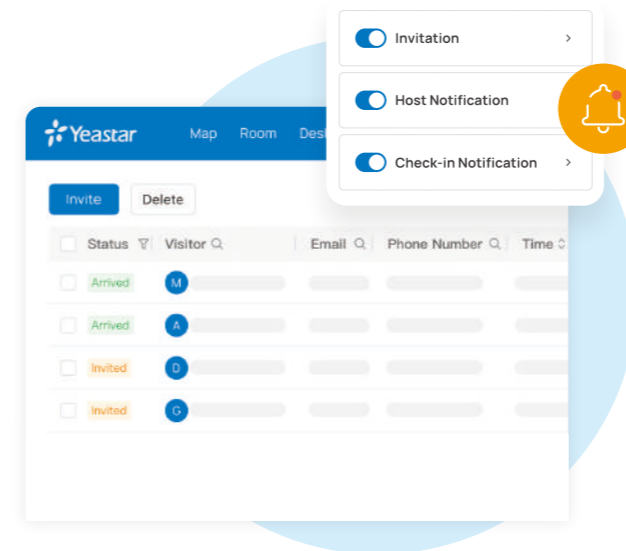
## Besucherverwaltung

Mit Yeastar Visitor Management können Sie Ihre Gäste willkommen heißen, das Einchecken rationalisieren und den Zugang zu Ihrem Grundstück sichern. Mehr brauchen sie nicht, um Ihre Rezeption zu optimieren und Ihre Besucher zu beeindrucken.

### Nahtlose Aufnahme von Besuchern

Sie müssen nicht mehr nach Mitarbeitern suchen, wenn ihre Gäste eintreffen. Mit Yeastar Workplace können Sie:

- > Den Besuch eines Gastes im Voraus registrieren
- > Selbstregistrierung in der Lobby zulassen
- > Eine E-Mail-Benachrichtigung an den Gastgeber bei Ankunft schicken
- > Anmerkungen zum Besuch für einen besseren Empfang hinzufügen
- > Einen Besprechungsraum buchen, während Sie einen Besuch hinzufügen
- > Besuchspläne des Tages oder der Woche für den Gastgeber und das Empfangspersonal anzeigen

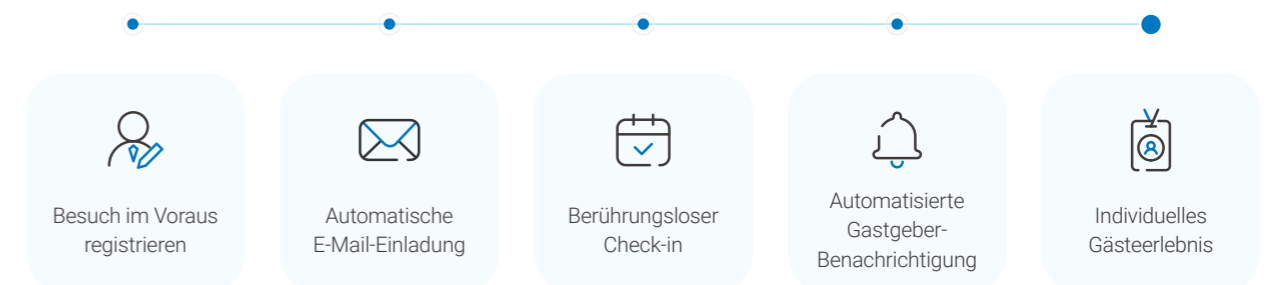


### Halten Sie Ihren Arbeitsplatz sicher

Finden Sie alles, was Sie brauchen, um Ihre Gesundheits-, Datenschutz- und Sicherheitsrichtlinien einzuhalten.

- > Individuell anpassbare Check-in-Abläufe zur Automatisierung des Besucher-Screenings für verschiedene Besuchertypen.
- > Kurze Fragebögen in Ihrem Besucherregistrierungsvorgang zur Unterstützung von Gesundheitsscreenings, zur Anpassung des Besuchererlebnisses und vieles mehr.
- > Fördern Sie einen gesunden Arbeitsplatz mit berührungslosem Check-in.
- > Verfolgen Sie die Gäste in Visit Log und Visitor Analytics. Sehen Sie, wer wann, warum zu Besuch ist, und erhalten Sie einen schnellen Überblick über Besuchertrends.

### Willkommenheißen von Gästen



# Digital Value, Delivered.

- “ Einfach
- Offen
- Integriert
- Zukunftssicher

## Unternehmenskommunikation

### ○ Arbeit im Büro

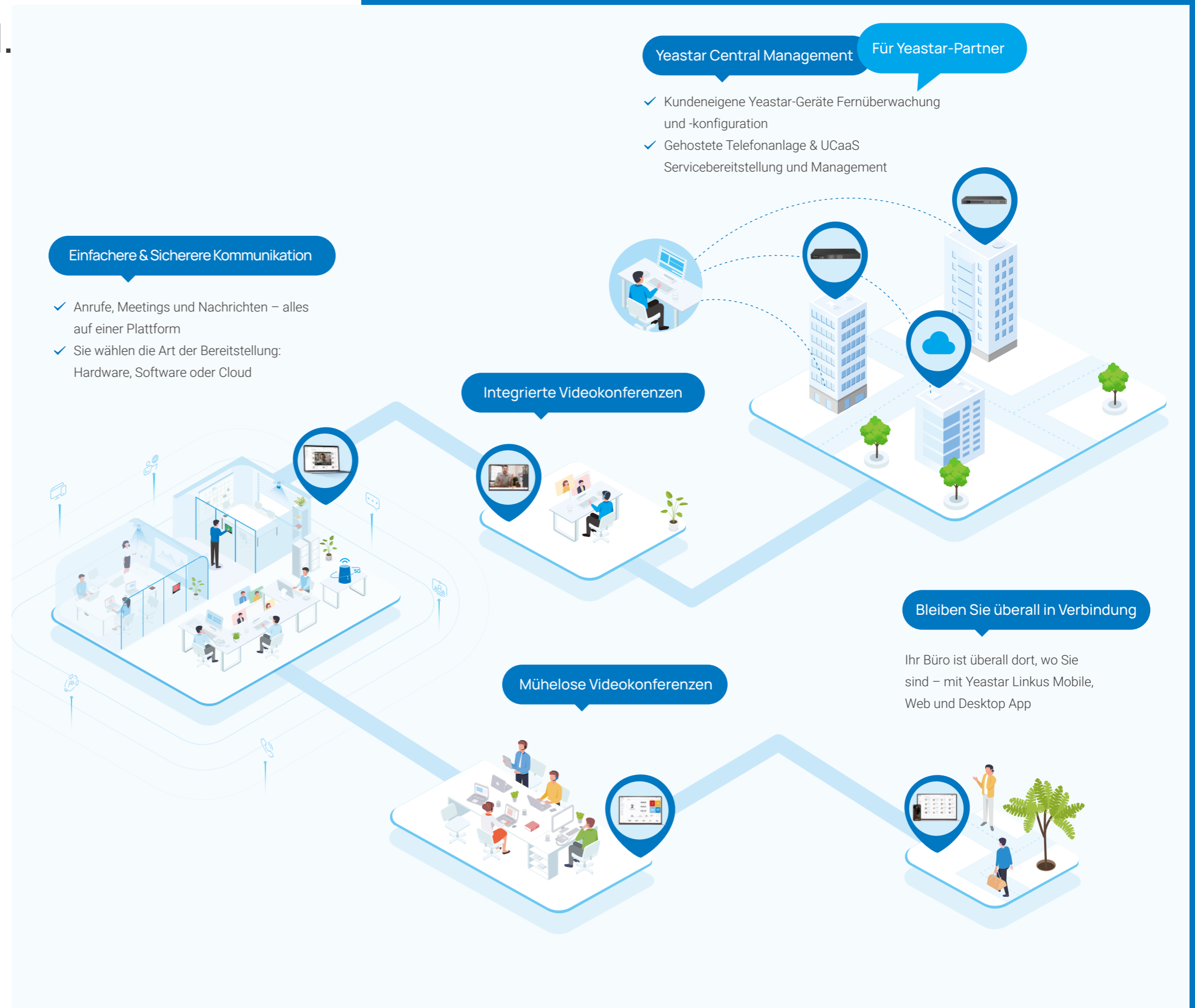
- Die gesamte Kommunikation auf einer Plattform: Sprache, Video, Messaging, Präsenz, Callcenter und mehr.
- Nahtlose systemübergreifende Integration: Telefonanlagen, Endgeräte, CRM, Hotel PMS, Kollaborations-Tools uvm.
- Optimale Arbeitsplatzplanung durch reibungslose Buchung von Besprechungsräumen und tiefgreifende Analysen

### ○ Mehrere Büros

- Problemlose Implementierung mehrerer Zweigstellen
- Bequeme und sichere Kommunikation zwischen den Büros
- Globale Präsenz mit einheitlicher Unternehmensnummer
- Gemeinsame lokale Ressourcen

### ○ Telearbeit

- Erfüllen Sie die Anforderungen mobiler Mitarbeiter mit orts- und zeitunabhängiger Konnektivität und Flexibilität bei der Gerätenutzung
- Nie mehr einen Anruf verpassen dank Single Number Reach
- Solide Remote-Dienste für eine sichere Systemverwaltung und -nutzung von überall aus.





Einfach  
Offen  
Integriert  
Zukunftssicher

## Arbeitsplatzverwaltung

### ○ Ermöglichung von hybridem Arbeiten

Verbinden Sie Ihre Mitarbeiter mit Besprechungsräumen, Schreibtischen, Besuchern und gegenseitig. Geben Sie Mitarbeitern Sicherheit über Ressourcen durch eine gemeinsame Sicht auf hybride Büros und alles, was darin enthalten ist. Von einfachen Platzreservierungen bis hin zu kompletten hybriden Arbeitsabläufen - einfach einstecken und loslegen.

### ○ Mehrgeschossiges Gebäude

Erhalten Sie interaktive Etagenpläne, die Navigation und Raumbuchung für verschiedene Standorte ermöglichen. Verwalten Sie alles ganz einfach mit zentraler Raum- und Besucherverwaltung, benutzerdefinierten Benutzerberechtigungen und Arbeitsplatzanalysen.

### ○ Eine sichere Rückkehr ins Büro


Ermöglichen Sie Ihren Mitarbeitern die Kontrolle über ihren Büroalltag und sorgen Sie für die Sicherheit aller Mitarbeiter mit Entfernungsplanung, berührungsloser Anmeldung, Gesundheitsprüfung und vielem mehr. Von Besprechungsräumen über Schreibtische bis hin zu Besuchern: Nutzen Sie alle Spezialwerkzeuge, um ein sicheres und gemeinschaftlich arbeitendes Büro zu bauen, in dem die Menschen gerne sind.



## KONTAKT

---

 +86-592-5503309

 [sales@yeastar.de](mailto:sales@yeastar.de)

 [www.yeastar.de](http://www.yeastar.de)

---

Building C09, Software Park Phase III,  
Xiamen 361024, Fujian, China