

Pfadangaben für Provisionierung via One Touch (Manuell)

Die folgenden Pfadangaben können bei der Provisionierung eines Telefons oder Endgeräts via One Touch (Manuell) genutzt werden (siehe auch "[Erklärung zu der STARFACE Provisionierung](#)"). Bei der Eintragung des (Servers-)Pfad es müssen auch die Dokumentationen der jeweiligen Telefonhersteller beachtet werden.

Die Bezeichnung **<Name der STARFACE Cloud>** ist nur ein Platzhalter und muss durch vollständigen Namen der Cloud ersetzt werden (z.B. [firmenname.starface-cloud.com](#)).

Zusätzlich sollten immer im Partnerportal unter "Updates & Downloads" die Endgerätespezifikationen geprüft werden. Damit kann sichergestellt werden, dass das jeweilige Telefonmodell mit der eigenen Version der STARFACE kompatibel ist bzw. für die Cloud freigegeben ist.

Hersteller	Telefone	Pfadangabe für lokale Provisionierung	Pfadangabe für Provisionierung an einer Cloud
Fanvil	Alle	http://<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/fanvil/\$mac.cfg	Anbindung über das Cloudmanagement im STARFACE Partnerportal
Gigaset	N510	http://<IPv4 oder FQDN der STARFACE>:50080/ap/gc/n510/provisioning.xml	Anbindung über das Cloudmanagement im STARFACE Partnerportal
Gigaset	N610	http://<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/gc/n610/provisioning.xml	Anbindung über das Cloudmanagement im STARFACE Partnerportal
Gigaset	N670	http://<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/gc/n670/provisioning.xml	Anbindung über das Cloudmanagement im STARFACE Partnerportal
Gigaset	N720	http://<IPv4 oder FQDN der STARFACE>:50080/ap/gc/n720/provisioning.xml?mac=%MACD&sublist=%SUBLIST	Anbindung über das Cloudmanagement im STARFACE Partnerportal
Gigaset	N870	http://<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/gc/n870/provisioning.xml	Anbindung über das Cloudmanagement im STARFACE Partnerportal
Grandstream	Alle	<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/grandstream	<Name der STARFACE Cloud> : 50080/ap/grandstream
Panasonic	Alle	http://<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/panasonic/	http://<Name der STARFACE Cloud>:50080/ap/panasonic/
Snom	7xx / D8xx / D7xx / D3xx / PA1 / Meeting Point / M400 / M900	http://<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/snom/{mac}.xml	Anbindung über das Cloudmanagement im STARFACE Partnerportal
Snom	3xx / 8xx	http://<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/legacy/snom/{mac}.xml	Anbindung über das Cloudmanagement im STARFACE Partnerportal
Yealink	T31 / T46U / T53W / T54W / T57W / T58W / VP59 / CP920 / CP925 / CP960 / CP965	http://<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/yealink/	Anbindung über das Cloudmanagement im STARFACE Partnerportal
Yealink	T20P / T22P / T26P / T28P / T32G / T38G / VP530	http://<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/legacy/yealink/	Anbindung über das Cloudmanagement im STARFACE Partnerportal
Yealink	T21P / T23P / T27P / T29G / T40P / T40G / T41P / T41G / T42G / T46G / T48G / T49G / CP860	http://<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/yealink/legacy2/	Anbindung über das Cloudmanagement im STARFACE Partnerportal
Yealink	T19P / T41S / T42S / T46S / T48S / T56A / T58A / T58V	http://<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/yealink/legacy3/	Anbindung über das Cloudmanagement im STARFACE Partnerportal



Hinweis: Die Anmeldedaten für Telefone werden von der STARFACE nur einmalig provisioniert. Wird danach eine Änderung am Telefon vorgenommen (z.B. das Zurücksetzen der Firmware), muss für das entsprechende Telefonkonto ein neues Passwort vergeben werden (siehe auch "[Detaildaten eines Telefons/Endgeräts](#)").

Die folgenden Pfadangaben können bei der Provisionierung eines Telefons oder Endgeräts via One Touch (Manuell) genutzt werden (siehe auch "[Erklärung zu der STARFACE Provisionierung](#)"). Bei der Eintragung des (Servers-)Pfad es müssen auch die Dokumentationen der jeweiligen Telefonhersteller beachtet werden.

Die Bezeichnung **<Name der STARFACE Cloud>** ist nur ein Platzhalter und muss durch vollständigen Namen der Cloud ersetzt werden (z.B. [firmenname.starface-cloud.com](#)).

Zusätzlich sollten immer im Partnerportal unter "Updates & Downloads" die Endgerätespezifikationen geprüft werden. Damit kann sichergestellt werden, dass das jeweilige Telefonmodell mit der eigenen Version der STARFACE kompatibel ist bzw. für die Cloud freigegeben ist.

Hersteller	Telefone	Pfadangabe für lokale Provisionierung	Pfadangabe für Provisionierung an einer Cloud
Fanvil	Alle	http://<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/fanvil/\$mac.cfg	Anbindung über das Cloudmanagement im STARFACE Partnerportal
Gigaset	N510	http://<IPv4 oder FQDN der STARFACE>:50080/ap/gc/n510/provisioning.xml	Anbindung über das Cloudmanagement im STARFACE Partnerportal
Gigaset	N610	http://<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/gc/n610/provisioning.xml	Anbindung über das Cloudmanagement im STARFACE Partnerportal
Gigaset	N670	http://<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/gc/n670/provisioning.xml	Anbindung über das Cloudmanagement im STARFACE Partnerportal
Gigaset	N720	http://<IPv4 oder FQDN der STARFACE>:50080/ap/gc/n720/provisioning.xml?mac=%MAC&sublist=%SUBLIST	Anbindung über das Cloudmanagement im STARFACE Partnerportal
Gigaset	N870	http://<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/gc/n870/provisioning.xml	Anbindung über das Cloudmanagement im STARFACE Partnerportal
Grandstream	Alle	<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/grandstream	<Name der STARFACE Cloud>:50080/ap/grandstream
Panasonic	Alle	http://<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/panasonic/	http://<Name der STARFACE Cloud>:50080/ap/panasonic/
Snom	7xx / D8xx / D7xx / D3xx / PA1 / Meeting Point / M900	http://<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/snom/{mac}.xml	Anbindung über das Cloudmanagement im STARFACE Partnerportal
Snom	3xx / 8xx	http://<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/legacy/snom/{mac}.xml	Anbindung über das Cloudmanagement im STARFACE Partnerportal
Yealink	T31 / T46U / T53W / T54W / T57W / T58W / VP59 / CP920 / CP925 / CP960 / CP965	http://<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/yealink/	Anbindung über das Cloudmanagement im STARFACE Partnerportal
Yealink	T20P / T22P / T26P / T28P / T32G / T38G / VP530	http://<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/legacy/yealink/	Anbindung über das Cloudmanagement im STARFACE Partnerportal
Yealink	T21P / T23P / T27P / T29G / T40P / T40G / T41P / T41G / T42G / T46G / T48G / T49G / CP860	http://<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/yealink/legacy2/	Anbindung über das Cloudmanagement im STARFACE Partnerportal
Yealink	T19P / T41S / T42S / T46S / T48S / T56A / T58A / T58V	http://<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/yealink/legacy3/	Anbindung über das Cloudmanagement im STARFACE Partnerportal



Hinweis: Die Anmeldedaten für Telefone werden von der STARFACE nur einmalig provisioniert. Wird danach eine Änderung am Telefon vorgenommen (z.B. das Zurücksetzen der Firmware), muss für das entsprechende Telefonkonto ein neues Passwort vergeben werden (siehe auch "[Detaildaten eines Telefons/Endgeräts](#)").

Die folgenden Pfadangaben können bei der Provisionierung eines Telefons oder Endgeräts via One Touch (Manuell) genutzt werden (siehe auch "[Erklärung zu der STARFACE Provisionierung](#)"). Bei der Eintragung des (Servers-)Pfadens müssen auch die Dokumentationen der jeweiligen Telefonhersteller beachtet werden.

Die Bezeichnung <Name der STARFACE Cloud> ist nur ein Platzhalter und muss durch vollständigen Namen der Cloud ersetzt werden (z.B. firmenname.starface-cloud.com).

Zusätzlich sollten immer im Partnerportal unter "Updates & Downloads" die Endgerätespezifikationen geprüft werden. Damit kann sichergestellt werden, dass das jeweilige Telefonmodell mit der eigenen Version der STARFACE kompatibel ist bzw. für die Cloud freigegeben ist.

Hersteller	Telefone	Pfadangabe für lokale Provisionierung	Pfadangabe für Provisionierung an einer Cloud
Fanvil	Alle	http://<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/fanvil/\$mac.cfg	Anbindung über das Cloudmanagement im STARFACE Partnerportal
Gigaset	N510	http://<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/gc/	Anbindung über das Cloudmanagement im STARFACE Partnerportal

Gigaset	N670	http://<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/gc/n670/provisioning.xml	Anbindung über das Cloudmanagement im STARFACE Partnerportal
Gigaset	N720	http://<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/gc/	Anbindung über das Cloudmanagement im STARFACE Partnerportal
Gigaset	N870	http://<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/gc/n870/provisioning.xml	Anbindung über das Cloudmanagement im STARFACE Partnerportal
Grandstream	Alle	<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/grandstream	<Name der STARFACE Cloud>:50080/ap/grandstream
Panasonic	Alle	http://<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/panasonic/	http://<Name der STARFACE Cloud>:50080/ap/panasonic/
Snom	7xx / D7xx / D3xx / PA1 / Meeting Point / M900	http://<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/snom/{mac}.xml	Anbindung über das Cloudmanagement im STARFACE Partnerportal
Snom	3xx / 8xx	http://<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/legacy/snom/{mac}.xml	Anbindung über das Cloudmanagement im STARFACE Partnerportal
Yealink	T41S / T42S / T46S / T48S / T19P / T46U / T53W / T54W / T56 / T57W / T58 / VP59 / CP920 / CP960	http://<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/yealink/	Anbindung über das Cloudmanagement im STARFACE Partnerportal
Yealink	T20P / T22P / T26P / T28P / T32G / T38G / VP530	http://<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/legacy/yealink/	Anbindung über das Cloudmanagement im STARFACE Partnerportal
Yealink	T21P / T23P / T27P / T29G / T40P / T40G / T41P / T41G / T42G / T46G / T48G / T49G / CP860	http://<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/yealink/legacy2/	Anbindung über das Cloudmanagement im STARFACE Partnerportal



Hinweis: Die Telefone des Herstellers Snom werden von der STARFACE nur einmalig provisioniert. Wird danach eine Änderung am Telefon vorgenommen (z.B. zurücksetzen der Firmware), muss für das entsprechende Telefonkonto ein neues Passwort vergeben werden (siehe auch "[Detaildaten eines Telefons/Endgeräts](#)").

Die folgenden Pfadangaben können bei der Provisionierung eines Telefons oder Endgeräts via One Touch (Manuell) genutzt werden (siehe auch "[Erklärung zu der STARFACE Provisionierung](#)"). Bei der Eintragung des (Servers-)Pfadens müssen auch die Dokumentationen der jeweiligen Telefonhersteller beachtet werden.

Die Bezeichnung <Name der STARFACE Cloud> ist nur ein Platzhalter und muss durch vollständigen Namen der Cloud ersetzt werden (z.B. firmenname.starface-cloud.com).

Zusätzlich sollten immer im Partnerportal unter "Updates & Downloads" die Endgerätespezifikationen geprüft werden. Damit kann sichergestellt werden, dass das jeweilige Telefonmodell mit der eigenen Version der STARFACE kompatibel ist bzw. für die Cloud freigegeben ist.

Hersteller	Telefone	Pfadangabe für lokale Provisionierung	Pfadangabe für Provisionierung an einer Cloud
Fanvil	Alle	http://<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/fanvil/\$mac.cfg	Anbindung über das Cloudmanagement im STARFACE Partnerportal
Gigaset	N510	http://<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/gc/	Anbindung über das Cloudmanagement im STARFACE Partnerportal
Gigaset	N670	http://<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/gc/n670/provisioning.xml	Anbindung über das Cloudmanagement im STARFACE Partnerportal
Gigaset	N720	http://<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/gc/	Anbindung über das Cloudmanagement im STARFACE Partnerportal
Gigaset	N870	http://<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/gc/n870/provisioning.xml	Anbindung über das Cloudmanagement im STARFACE Partnerportal
Grandstream	Alle	<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/grandstream	<Name der STARFACE Cloud>:50080/ap/grandstream
Panasonic	Alle	http://<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/panasonic/	http://<Name der STARFACE Cloud>:50080/ap/panasonic/
Snom	7xx / D7xx / D3xx / PA1 / Meeting Point / M900	http://<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/snom/{mac}.xml	Anbindung über das Cloudmanagement im STARFACE Partnerportal
Snom	3xx / 8xx	http://<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/legacy/snom/{mac}.xml	Anbindung über das Cloudmanagement im STARFACE Partnerportal
Yealink	T41S / T42S / T46S / T48S / T19P / T46U / T53W / T54W / T56 / T57W / T58 / VP59 / CP920 / CP960	http://<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/yealink/	Anbindung über das Cloudmanagement im STARFACE Partnerportal
Yealink	T20P / T22P / T26P / T28P / T32G / T38G / VP530	http://<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/legacy/yealink/	Anbindung über das Cloudmanagement im STARFACE Partnerportal
Yealink	T21P / T23P / T27P / T29G / T40P / T40G / T41P / T41G / T42G / T46G / T48G / T49G / CP860	http://<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/yealink/legacy2/	Anbindung über das Cloudmanagement im STARFACE Partnerportal



Hinweis: Die Telefone des Herstellers Snom werden von der STARFACE nur einmalig provisioniert. Wird danach eine Änderung am Telefon vorgenommen (z.B. zurücksetzen der Firmware), muss für das entsprechende Telefonkonto ein neues Passwort vergeben werden (siehe auch "[Detaildaten eines Telefons/Endgeräts](#)").

Die folgenden Pfadangaben können bei der Provisionierung eines Telefons oder Endgeräts via One Touch (Manuell) genutzt werden (siehe auch "[Erklärung zu der STARFACE Provisionierung](#)"). Bei der Eintragung des (Servers-)Pfadens müssen auch die Dokumentationen der jeweiligen Telefonhersteller beachtet werden.

Die Bezeichnung **<Name der STARFACE Cloud>** ist nur ein Platzhalter und muss durch vollständigen Namen der Cloud ersetzt werden (z.B. firmenname.starface-cloud.com).

Zusätzlich sollten immer im Partnerportal unter "Updates & Downloads" die Endgerätespezifikationen geprüft werden. Damit kann sichergestellt werden, dass das jeweilige Telefonmodell mit der eigenen Version der STARFACE kompatibel ist bzw. für die Cloud freigegeben ist.

Hersteller	Telefone	Pfadangabe für lokale Provisionierung	Pfadangabe für Provisionierung an einer Cloud
Aastra	Alle	http://<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/aastra/	http://<Name der STARFACE Cloud>:50080/ap/aastra/
Aastra DECT	----	----	----
Alcatel	Alle	http://<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/alcatel/	http://<Name der STARFACE Cloud>:50080/ap/alcatel/
Fanvil	Alle	http://<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/fanvil/\$mac.cfg	Anbindung über das Cloudmanagement im STARFACE Partnerportal
Gigaset	IP PRO	http://<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/gc/	Anbindung über das Cloudmanagement im STARFACE Partnerportal
Gigaset	N510	http://<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/gc/	Anbindung über das Cloudmanagement im STARFACE Partnerportal
Gigaset	N670	http://<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/gc/n670/provisioning.xml	Anbindung über das Cloudmanagement im STARFACE Partnerportal
Gigaset	N720	http://<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/gc/	Anbindung über das Cloudmanagement im STARFACE Partnerportal
Gigaset	N870	http://<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/gc/n870/provisioning.xml	Anbindung über das Cloudmanagement im STARFACE Partnerportal
Grandstream	Alle	<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/grandstream	<Name der STARFACE Cloud>:50080/ap/grandstream
Openstage	Alle	<IPv4 der STARFACE> (DLS Port = 50081 / Contact gap = 300)	<Name der STARFACE Cloud> (DLS Port = 50081 / Contact gap = 300)
Panasonic	Alle	http://<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/panasonic/	http://<Name der STARFACE Cloud>:50080/ap/panasonic/
Polycom	Alle	http://<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/polycom/	http://<Name der STARFACE Cloud>:50080/ap/polycom/
Siemens Enterprise	Alle	http://<IPv4 der STARFACE>:50080/DeploymentService/LoginService	http://<Name der STARFACE Cloud>:50080/DeploymentService/LoginService
Snom	7xx / D7xx / D3xx / PA1 / Meeting Point / M900	http://<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/snom/{mac}.xml	Anbindung über das Cloudmanagement im STARFACE Partnerportal
Snom	3xx / 8xx	http://<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/legacy/snom/{mac}.xml	Anbindung über das Cloudmanagement im STARFACE Partnerportal
Tiptel	Alle	http://<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/tiptel/	http://<Name der STARFACE Cloud>:50080/ap/tiptel/
Yealink	T41S / T42S / T46S / T48S / T19P / T46U / T53W / T54W / T56 / T57W / T58 / VP59 / CP920 / CP960	http://<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/yealink/	Anbindung über das Cloudmanagement im STARFACE Partnerportal
Yealink	T20P / T22P / T26P / T28P / T32G / T38G / VP530	http://<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/legacy/yealink/	Anbindung über das Cloudmanagement im STARFACE Partnerportal
Yealink	T21P / T23P / T27P / T29G / T40P / T40G / T41P / T41G / T42G / T46G / T48G / T49G / CP860	http://<IPv4 der STARFACE>:50080/ap/yealink/legacy2/	Anbindung über das Cloudmanagement im STARFACE Partnerportal



Hinweis: Die Telefone des Herstellers Snom werden von der STARFACE nur einmalig provisioniert. Wird danach eine Änderung am Telefon vorgenommen (z.B. zurücksetzen der Firmware), muss für das entsprechende Telefonkonto ein neues Passwort vergeben werden (siehe auch "[Detaildaten eines Telefons/Endgeräts](#)").

Die Dokumentation für die abgekündigten Versionen der STARFACE finden sich in unserem Archiv:

[Link zum Archiv](#)