



Firmensitz:  
1, Rue Robert et Sonia Delaunay  
75011 Paris  
Tel +33 (0)1 43 67 98 09  
Email: info@amphitech.fr



## Konformitätserklärung betreffend die Fernsprechnormen, die Elektrogerätesicherheit, die Richtlinie über elektromagnetische Verträglichkeit (EMV.) sowie Aufzugsnormen und Umweltnormen.

Amphitech zertifiziert, dass die Aufzugnotrufsysteme der Produktlinie TA80, die unter ihrem Markennamen hergestellt und vermarktet werden, den folgenden europäischen Normen und Richtlinien entsprechen:

Bereich	Beschreibung	Referenz:
Telefonie	Harmonisierte Grundanforderungen für den Anschluss an Telefonnetze	• ETSI ES 203021
Niederspannung (elektronische Sicherheit)	Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EG	• EN 60950-1
Aufzüge	Sicherheitsregeln für die Konstruktion und den Einbau von Aufzügen - Aufzüge für den Personen- und Gütertransport - Teil 28: Fernnotruf für Personen- und Lastenaufzüge (*)	• EN 81-28 Version 2018
	Sicherheitsregeln für die Konstruktion und den Einbau von Aufzügen - Besondere Anwendungen für Personen- und Lastenaufzüge - Teil 70: Zugänglichkeit von Aufzügen für Personen einschließlich Personen mit Behinderungen (*)	• EN 81-70
	Sicherheitsregeln für die Konstruktion und den Einbau von Aufzügen - Besondere Anwendungen für Personen- und Lastenaufzüge - Teil 71: Schutzmaßnahmen gegen mutwillige Zerstörung. Betrifft nur das Kabinenmodul	• EN 81-71
	Sicherheitsregeln für die Konstruktion und den Einbau von Aufzügen - Besondere Anwendungen für Personen- und Lastenaufzüge - Teil 72: Feuerwehraufzüge	• EN 81-72
EMV	Richtlinie für Elektromagnetische Verträglichkeit	• EN 61000 • EN 55022 • EN 55024
	Richtlinie Elektromagnetische Verträglichkeit für Aufzüge	• EN 12015 • EN 12016
	Elektroakustik Hörgeräte. Induktionsschleifensysteme zur Hörkorrektur, magnetische Feldstärke. Ausschließlich für Modelle mit Induktionsschleife.	• EN 60118-4



Firmensitz:  
1, Rue Robert et Sonia Delaunay  
75011 Paris  
Tel +33 (0)1 43 67 98 09  
Email: info@amphitech.fr

Bereich	Beschreibung	Referenz:
Umwelt	WEEE: Elektro- und Elektronik-Altgeräte	• 2006/12/CE
	RoHS: Beschränkung der Verwendung gefährlicher Stoffe in elektrischen und elektronischen Geräten	• 2002/95/CE
	REACH: Verordnung zur Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe	• Verordnung 1907/2006

(\*) Vorausgesetzt, dass sie in Kombination mit den erforderlichen Komponenten korrekt implementiert und verwendet werden.

Amphitech hält die erforderliche technische Dokumentation zur Einsicht bereit.

Diese Erklärung wird verantwortlich für den Hersteller

AMPHITECH  
1, rue Robert et Sonia Delaunay  
75011 PARIS

abgegeben durch

Paris, den 3. Juni 2020

**Xavier BESNARD**  
Qualitätsmanagementbeauftragter