

글로벌 시장 진출을 위한 TÜV 라인란드 해외 인증 서비스

Activate Your Global Business

글로벌 비즈니스를 위한 시험·인증 솔루션

디지털 기술과 운송수단의 발전, 개선된 인프라로 인해 글로벌 시장 진출이 활발해졌습니다. 하지만 해외 시장 진출 과정에 있어서 어려움을 경험한 적이 있으십니까?

각 국가의 복잡한 규제와 법규를 이해하고, 다양한 산업과 기술 분야에서 필요한 전문 지식을 확보해야 하며, 언어의 장벽을 극복하고, 여러 행정적 복잡한 절차를 관리해야 하는 어려움이 있을 수 있습니다. 체계적인 계획과 전문가의 가이드라인이 없을 경우 시장 진출 과정에서 문제가 발생할 수 있습니다.

표준과 규정은 끊임없이 변경되고 있습니다. 따라서 제공된 정보를 신중하게 활용할 것을 권장드립니다. TÜV 라인란드 담당자에게 문의하시면 최신 정보를 제공해 드립니다.

TÜV 라인란드는 글로벌 시험·인증 기관으로서 150년 이상의 전문성과 신뢰성을 제공합니다.

TÜV 라인란드의 해외 인증 서비스를 통해 새로운 시장을 개척하고 사업을 확장하시기 바랍니다.

www.tuv.com

 **TÜVRheinland®**
Precisely Right.

How we can support you.

TUV 라인란드 시험·인증 솔루션

TUV 라인란드의 포괄적인 시험·인증 서비스는 선진국, 신흥 시장, 개발 도상국까지 확대되어 시장 진출을 효과적으로 지원합니다. 제품의 개발 초기 단계에서부터 원활한 시장 진출까지 종합적인 서비스를 제공합니다.



인증 & 프로젝트 관리

- 각 국가의 규제 사항, 필요 문서, 준비사항 등을 지원하는 TUV 라인란드 프로젝트 관리자
- 관련 당국과 지속적으로 소통하며 어려움을 극복하고 성공적으로 제품을 수출할 수 있도록 지원
- 선적 전 검사부터 규정 준수 평가까지 포괄적인 서비스 제공



규제 조사

- 대상 국가의 규정에 따른 제품별 연구 조사
- 간결한 요약 및 심층 분석
- 다양한 제품에 대한 최신 업데이트 정보 제공



혁신 & 개발 지원

- 국제 표준이 없는 제품의 경우, 기술 전문가가 귀사의 특정 요구사항에 맞춰 시험·인증 절차 개발



시험 프로토콜

- 규정 해석 및 테스트 프로토콜 전환
- 일반 제품 범위, 소매업체별 기대 요구사항, 규정 준수, 카테고리별 품질 요구사항 등 다양한 범위 포함



기술 및 규제 요구사항

- 복잡한 규제 요구사항 및 영향에 대한 세부적인 연구 보고서 및 평가 제공
- 규정 준수를 위한 기술 문서 등 필요한 문서 준비 지원



마킹 & 라벨링 검토

- 해당 요구사항에 대한 충분한 정보 제공
- 필요한 시정 조치를 위한 건설적인 의견 제시

주요 시험 분야



EMC,
무선&통신



제품
안전



지속
가능성



기계적
시험



IP 시험



레이저
시험

제품 범위



반도체



전자제품



전동공구



가전제품



IT &
오디오 기기



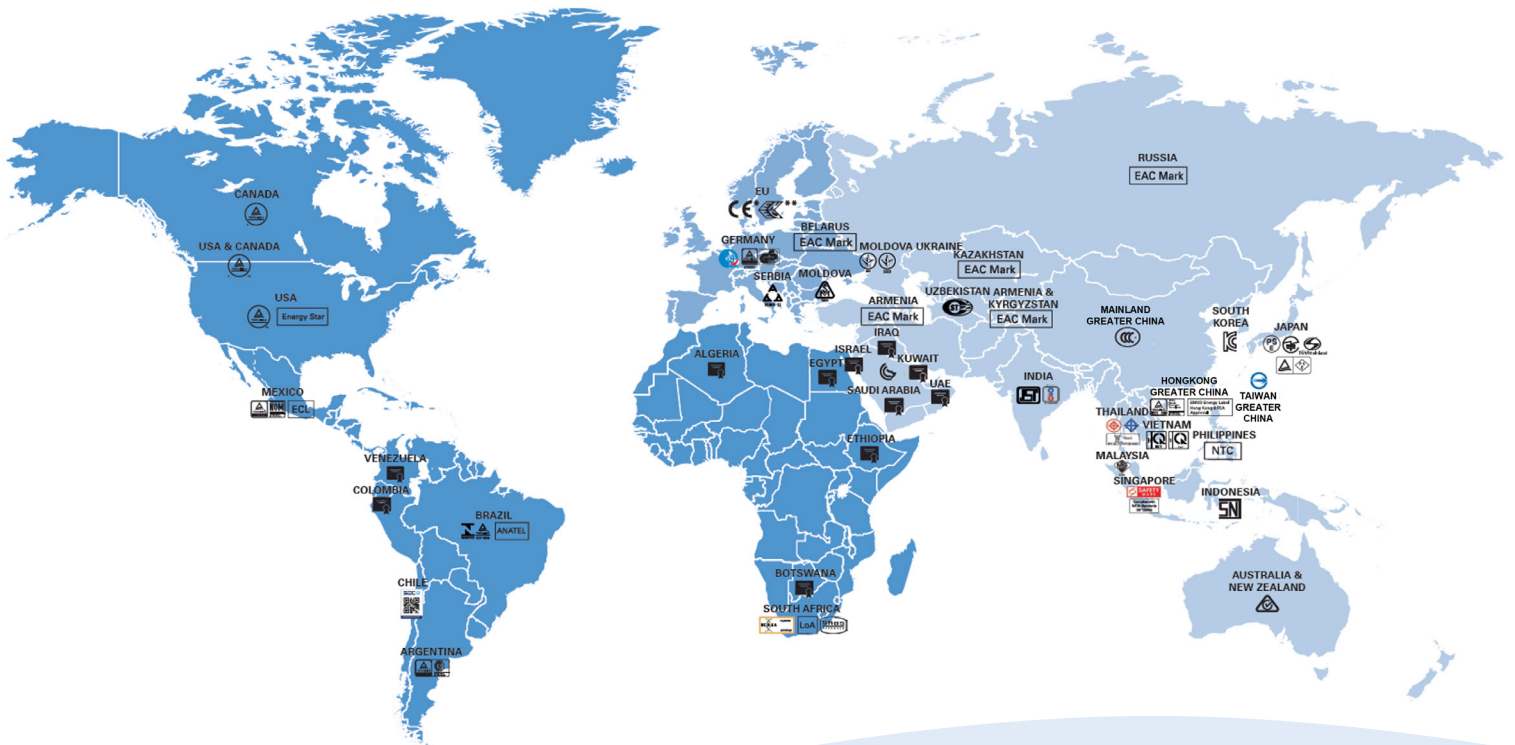
의료기기

TUV 라인란드와 함께 해외 인증 및 각 국가 규제 탐색

TUV 라인란드는 많은 국가의 적합성 평가기관(CAB) 및 인증서 발급기관으로서, 전 세계 주요 시장에 직접 진출할 수 있도록 도와드립니다. 다양한 국가의 여러 기관들과 시험·인증을 위한 양해각서(MoU)와 상호 인정 협정(MRA)을 체결하여 국제적인 경쟁력을 확보하고 있습니다.

TUV 라인란드 해외 인증 서비스를 통해 프로젝트 관리, 현지 대리인, 연구조사, 수입 허가, 정부 검사 및 컨설팅 서비스 등 목표 시장에 성공적으로 진출할 수 있도록 도와드립니다.

전 세계 200개 이상 지역에서의 승인/인증기관



SAFETY LABORATORIES

안전 시험소

- NRTL
- IECEE
- KBA
- BNetzA
- EEPKA
- CNAS
- NABL
- BSMI
- Energy Star
- GOS-STANDARD
- UL 1642,
- UL 2054
- IEC 62133,
- IEC 61960
- SCC
- DAkKS
- ZLS
- METI
- CBTL
- COFRAC
- TAF
- Spring

EMC LABORATORIES

전자파 적합성 시험소

- NVLOP
- FCC/ISED listed
- DAkKS
- CNAS
- TAF
- HOKLAS
- CBTL
- VCCI
- appointed

ERGONOMICS (인체 공학) & USABILITY LAB






























- ISO 9241-307
- ISO 13406-2
- ISO 9241-4, 9
- VESA
- PfG 1247
- EN 50279
- EN 50332
- MPR II
- EUP, Energy Star, ...
- TCO
- 고객 특정 요구사항

RADIOLABORATORIES



무선/통신 시험소

- 미국 RF 제품에 대한 FCC TCB
- ISED 일본 무선 통신 시험 인증
- RED 지침 공인 인증기관 (Notified Body)
- BOE (Bluetooth Qualification Expert) & BOTF under SIG






지역: 아시아

지역	타입	마크 / 인증	자율 (V) / 강제 (M)	S	E	W	EE	WE	R	O
아제르바이잔	안전		AZS 마크	M	1					
	무선		MINCOM	V			1			
방글라데시	안전		BSTI 필수 인증 마크	V* / M	1					
	에너지효율		에너지 스타 라벨링	V			1			
	RoHS		E-waste(전자·전기 폐기물)	M						1
	무선		BTRC (방글라데시 통신 규제 위원회)	M			1			
캄보디아	안전		ISC 안전 마크	M	1					
	무선		TRC (캄보디아 통신 규제 기관)	M			1			
중국	안전		CCC 마크	M	1					
	안전		CQC 마크	V	1					
	통신		SRRC 승인	M						1
	통신		네트워크 액세스 라이선스 (NAL)	M						1
	에너지 효율		중국 에너지 라벨	M			1			
	에너지 효율 / 물 효율		중국 에너지 절약 프로그램 (CECP)	V			1	1		
	물 효율		CQC 물 보존 인증	V				1		
	RoHS		China RoHS	M						1
중화인민공화국	안전		안전 마크 (HKLAS)	M	1					
	무선		OFCA 승인	V / M*			1			
	에너지 효율		EMSD 에너지 라벨	V / M*			1			
	에너지 효율		HK 에너지 라벨	V			1			
	물 효율		물 효율 라벨링 제도 (WELS)	V				1		
인도	안전		BIS ISI 마크	V / M*	1					
	안전		BIS CRS 표준 마크	M	1					
	무선		WPC 승인	M			1			
	무선		TEC 마크	M			1			
	에너지 효율		BEE 스타 라벨	V / M*			1			
	화학		E-waster (전자·전기 폐기물) / EPR	M						1
인도	물 효율		물 효율 상품-인도 (WEP-I)	V				1		
인도네시아	안전		SNI 마크	M	1					
	안전		기술적 검증 및 추적 (VPTI)	M	1					
	무선		SDPPI	M			1			
	에너지효율		에너지 효율 라벨	M			1			
일본	안전		PSE 마크	M	1					
	안전		SCEA S-마크	V	1					
	안전		PSC 마크	M	1					
	EMC		VCCI 마크	V		1				
	무선		MIC (일본 총무성)	M			1			














지역: 아시아

지역	타입	마크 / 인증	자율 (V) / 강제 (M)	S	E	W	EE	WE	R	O
일본	에너지 효율		탑 러너 프로그램	M				1		
	RoHS		일본 RoHS	M						1
	물 효율		수도기기 인증(Certification of water supply appliances)	V						1
말레이시아	안전		ST 승인 인증 (SIRIM-ST label) SIRIM 인증 마크	M	1					
	안전		MC 마크 (말레이시아 적합성 마크)	M	1					
	무선		MCMC 마크	M			1			
	에너지 효율		에너지 효율 라벨	M				1		
	에너지 효율		일반 조명용 자가 안정기 LED 램프 최소 에너지 성능 표준 (MEPS, Minimum Energy Performance Standards)	M				1		
	물 효율		물 효율 제품 라벨링 제도	V						1
필리핀	안전		ICC 마크 (Import Commodity Clearance Sticker) PS 마크 (Philippine Standard Safety Mark)	M	1					
	안전		대량 화물 및 개별 화물 통관 강화	M	1					
	무선		NTC (국가 통신 위원회)	M			1			
	에너지 효율		필리핀 에너지 라벨링 프로그램 (PELP)	M				1		
싱가포르	안전		안전 마크	M	1					
	무선		IMDA 라벨 (정보통신미디어개발청)	M			1			
	에너지 효율		NEA 에너지 라벨	M				1		
	물 효율		물 효율 라벨링 제도 (WELS)	M						1
	RoHS		싱가포르 RoHS	M						1
대한민국	안전		KC 마크	M	1					
	EMC/무선		KC 마크	M		1	1			
	에너지 효율		에너지 효율성 라벨 및 표준 프로그램 (incl. MEPS)	M				1		
	에너지 효율		e-Standby 프로그램	M				1		
	에너지 효율		고효율에너지기자재인증 제도	V				1		
	물 효율		급수 등급	M						1
	RoHS		대한민국 RoHS	M						1
대만	안전		BSMI 마크	M	1					
	무선		NCC (국가통신위원회)	M			1			
	에너지 효율		에너지 효율 등급 라벨	M				1		
	에너지 효율		에너지 라벨	V				1		
	물 효율		물 절약 라벨 (WSL)	V / M*						1
	RoHS		태국 BSMI RoHS	M						1
태국	안전 & 물 효율		TISI 마크	M	1				1	
	안전 & 물 효율		TISI 마크	V	1					1

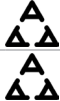














지역: 아시아

지역	타입	마크 / 인증	자율 (V) / 강제 (M)	S	E	W	EE	WE	R	O
태국	무선		NBTC (국가 방송통신 위원회)							1
태국	에너지 효율		EGAT 라벨 No. 5							1
우즈베키스탄	안전		STZ 마크		1					
	에너지 효율		에너지 효율 등급 라벨							1
	무선		형식 승인							1
베트남	안전		CR 마크		1					
	EMC		CR 마크			1				
	안전 / EMC		CR 마크 (LED 조명용)		1	1				
	무선		ICT 마크							1
	에너지 효율		에너지 효율 라벨							1
	물 효율		물 절약 라벨							1
	RoHS		베트남 RoHS							1

지역: 유럽

지역	타입	마크 / 인증	자율 (V) / 강제 (M)	S	E	W	EE	WE	R	O
아르메니아	무선		공공 서비스 규제 위원회 (PSRC)							1
벨라루스	에너지 효율		에너지 라벨링							1
	무선		벨라루스 국영 라디오 / 통신 기술 규제							1
유라시아 경제 연합 EAEU (러시아, 벨라루스, 카자흐스탄, 키르기스스탄, 아르메니아)	안전/EMC		EAC 마크		1	1				
	RoHS		EAC 마크 (RoHS)							1
	위생		국가 위생 등록 (SRG)							1
	에너지 효율		EAC 마크 (시행 예정)							1
독일	안전		TUV 라인란드 GS 마크		1					
	안전		TUV 라인란드 Bauart 마크		1					
	EMC		TUV 라인란드 EMC 마크			1				
	기능성 & 인체공학		TUV 라인란드 Ergo 마크							1
	물 효율		물 효율 라벨 (WELL)							1
카자흐스탄	무선		카자흐스탄 형식 승인							1
키르기스스탄	무선		키르기스스탄 형식 승인							1
몰도바	안전		INSM 마크		1					
	무선		국립 전파 센터							1
북유럽 (핀란드, 스웨덴, 노르웨이, 덴마크)	안전		F-마크, S-마크, N-마크, D-마크		1					
러시아	안전		Gost-R 마크		1					
	무선		FAC (연방 통신 위원회), RFC 체결							1
	암호화		FSB 알림							1








지역: 유럽

지역	타입	마크 / 인증	자율 (V) / 강제 (M)	S	E	W	EE	WE	R	O
러시아	에너지 효율		에너지 효율 라벨							1
세르비아	안전		세르비아 적합성 마크	M	1					
	무선		RATEL CoC	M			1			
스위스	안전		스위스 안전 마크	V	1					
우크라이나	안전		우크라이나 적합성 마크	M	1					
	위생		위생-역학 인증 (hygienic certificate)	M						1
	에너지 효율		에너지 효율 라벨	M				1		
	무선		RED DoC	M			1			
	RoHS		우크라이나 RoHS	M						1
영국	안전		UKCA 마크	M	1					
	에너지 효율		UK 에너지 라벨	M				1		
	물 효율		WRAS 제품 승인	M						1
	RoHS		UK RoHS	M						1
유럽 연합	안전		CE 마킹	M	1					
	안전		ENEC 마크	V	1					
	안전		ENEC 플러스 성능 마크	V	1					
	에너지 효율		에너지 라벨	M				1		
	WEEE		WEEE 라벨	M				1		1
	물 효율		유럽 물 라벨	V					1	

지역: 글로벌

지역	타입	마크 / 인증	자율 (V) / 강제 (M)	S	E	W	EE	WE	R	O
글로벌	ECO		TUV 친환경 제품 마크	V						1
	안전		IECEE CB 인증제도	V	1					
	안전		IEC IECEx 인증제도	V	1					

지역: 남아메리카

지역	타입	마크 / 인증	자율 (V) / 강제 (M)	S	E	W	EE	WE	R	O
아르헨티나	안전		TUV 라인란드 아르헨티나 S-마크	M	1					
	에너지 효율		에너지 효율 라벨	M				1		
	무선		ENACOM	M				1		
브라질	안전		TUV 라인란드 브라질 S-마크	V	1					
	안전 / EMC / 성능		TUV 라인란드 브라질 INMETRO 마크 (LED 조명 및 가로등용)	M	1	1				1
	안전 / EMC		TUV 라인란드 브라질 INMETRO 마크	M	1	1				
	안전/EMC/에너지 효율		TUV 라인란드 브라질 INMETRO 마크 전체 마크 확인: www.tuv.com	V**	1	1		1		
	에너지 효율		PBE 마크 (국가 에너지 보존 라벨)	M				1		
	무선		ANATEL 마크	M					1	

지역: 남아메리카

지역	타입	마크 / 인증	자율 (V) / 강제 (M)	S	E	W	EE	WE	R	O
칠레	안전	 SEC 마크	M	1						
	에너지 효율	SEC 마크 - 에너지 효율 라벨	M				1			
	무선	SUBTEL (통신차관청)	M			1				
	물 효율	물 효율 라벨	M					1		
콜롬비아	안전	 RETIE/RETILAP 마크	M	1						
	에너지 효율	RETIQ	M				1			
	무선	CRC (통신규제위원회)	V / M*			1				
코스타리카	에너지 효율	 에너지 효율 라벨	M				1			
	무선	SUBTEL (통신차관청)	M			1				
에콰도르	안전	RTE CoC	M	1						
	에너지 효율	에너지 라벨	M				1			
	무선	ARCOTEL (통신 감독국)	V / M*			1				
엘살바도르	에너지 효율	 OSARTEC	M				1			
	무선	SIGET (전력 및 통신 총감독국)	V			1				
파나마	에너지 효율	에너지 효율 라벨	M				1			
	무선	ASEP (국립 공공 서비스 당국)	V* / M			1				
페루	에너지 효율	 페루 에너지 효율 라벨	M				1			
	무선	MTC (교통통신부)	V* / M			1				
우루과이	안전	RSPEBT 인증	M	1						
	에너지 효율	에너지 효율 라벨	M				1			
	무선	ANTEL 승인	M			1				
	무선	URSEC (통신 서비스 규제 기관)	M			1				

지역: 중동 & 아프리카

지역	타입	마크 / 인증	자율 (V) / 강제 (M)	S	E	W	EE	WE	R	O
알제리	안전	품질관리인증	M	1						
	무선	ARPCE (우편 및 전자 통신 규제 기관) - PSTN ANF (국립 전파 기관) - SRD	M			1				
바레인	안전	 걸프 적합성 마크 (G-mark) (걸프 국가 - 바레인, 쿠웨이트, 오만, 카타르, 사우디아라비아, 아랍에미리트, 예멘)	M	1						
	무선	무선 라이선스 주파수 및 모니터링 부 (SRD 및 비셀룰러 장치용)	M			1				
	무선	통신 규제기관 (TRA) (셀룰러 장치용)	M			1				
	에너지 효율	 에너지 효율 등급 라벨	M				1			
	물 효율	물 소비 절약	M							
보츠와나	안전	SIIR - 표준 수입 검사 규정	M	1						
	무선	BOCRA (보츠와나 통신 규제기관)	M			1				
카메룬	안전	AoC (적합성 인증)	M	1						
	무선	ART (통신 규제기관)	M			1				

지역: 중동 & 아프리카

지역	타입	마크 / 인증	자율 (V) / 강제 (M)	S	E	W	EE	WE	R	O
이집트	안전		VoC (적합성 검증) 프로그램	M	1					
	무선		NTRA (국가 통신 규제기관)	M			1			
	에너지 효율		에너지 효율 라벨	M				1		
에티오피아	안전		품질 인증	M	1					
	무선		MIT (에티오피아 통신청)	M			1			
가나	에너지 효율		에너지 효율 라벨	M				1		
	무선	NCA Approved : xxxxxxxxx	NCA 타입 승인 (적합성)	M			1			
이라크	안전		VOC (적합성 검증)	M	1					
	안전		COI (검사 인증) IQB 제도에 따름	M	1					
	무선		CMC (이라크 미디어 통신부)	M			1			
	에너지 효율		에너지 효율 라벨	M				1		
이스라엘	안전		SII 테스트 인증	M	1					
	안전		SII 표준 마크	V	1					
	안전		SII 안전 마크	V	1					
	무선		MOC (이스라엘 통신부)	M / V			1			
	에너지 효율		에너지 등급 라벨	M				1		
요르단	무선		TRC (통신 감독관리위원회)	M / V			1			
	에너지 효율		에너지 효율 라벨 (EU 에너지 라벨 수용)	M				1		
케냐	안전		PVoC (수출적합성 확인) ISM (수입표준인증) 상표	M	1					
	무선		CA 형식승인 (케냐 통신청)	M			1			
	에너지 효율		에너지 라벨	M				1		
쿠웨이트	안전		걸프 적합성 마크 (G-mark) (걸프 국가 - 바레인, 쿠웨이트, 오만, 카타르, 사우디아라비아, 아랍에미리트, 예멘)	M	1					
	안전		KUCAS (쿠웨이트 적합성 보증 제도)	M	1					
	안전		쿠웨이트 품질 마크	V	1					
	무선		CITRA (쿠웨이트 정보통신기술규제국)	M			1			
	에너지 효율		에너지 효율 라벨	M				1		
	물 효율		물 소비 절약	M					1	
리비아	안전		검사 인증	M	1					
	무선		GACI (정보 통신 총괄 기관)	M			1			
모로코	안전		CMIM	M	1					
	에너지 효율		MEPS (최소 에너지 성능 표준)	M				1		
	무선		국가 통신 규제 기관 (ANRT) 타입 승인	M			1			
나이지리아	안전		SONCAP 수출 전 적합성 인증 제품 인증 마크 (PAM)	V	1					
	무선		NCC (나이지리아 통신위원회) 형식 승인	M			1			

지역: 중동 & 아프리카

지역	타입	마크 / 인증	자율 (V) / 강제 (M)	S	E	W	EE	WE	R	O
오만	안전		걸프 적합성 마크 (G-mark) (걸프 국가 - 바레인, 쿠웨이트, 오만, 카타르, 사우디아라비아, 아랍에미리트, 예멘)	M	1					
	안전		오만 CoC (오만 적합성 평가 제도)	M	1					
	무선		TRA (통신 규제 기관)	M			1			
	에너지 효율		에너지 효율 라벨	M				1		
	물 효율		물 소비 절약	M						
카타르	안전		걸프 적합성 마크 (G-mark) (걸프 국가 - 바레인, 쿠웨이트, 오만, 카타르, 사우디아라비아, 아랍에미리트, 예멘)	M	1					
	안전		식품 적합성 인증	M						
	무선		CRA (통신 규제 기관)	M			1			
	에너지 효율		에너지 효율 라벨	M						
	물 효율		물 소비 절약	M						
사우디아라비아	안전		걸프 적합성 마크 (G-mark) (걸프 국가 - 바레인, 쿠웨이트, 오만, 카타르, 사우디아라비아, 아랍에미리트, 예멘)	M	1					
	안전		SIRC (SASO IECEE 인증서)	M	1					
	안전		SABER CoC	M	1					
	안전		SQM 마크 (SASO 품질 마크)	V / M*	1					
	무선		CITC (통신정보기술위원회)	V / M			1			
	에너지 효율		에너지 효율 라벨	M				1		
	물 효율		물 효율 라벨	M					1	
	RoHS		SASO RoHS	M						1
남아프리카 공화국	안전		NRCS LoA (신임장)	M	1					
	EMC		SABS CoC (준수 인증서)	M		1				
	에너지 효율		에너지 효율 라벨	M				1		
	무선		ICASA (남아공 독립통신청)	M				1		
수단	안전		검사 인증서	M	1					
	무선		북수단 - NTC (국가통신공사) 남수단 - NCA (국가통신기관)	M			1			
탄자니아	안전		수출 전 적합성 검증 (PVoC)	M	1					
	무선		TCRA (탄자니아 통신규제청)	V* / M			1			
튀니지	에너지 효율		튀니지 에너지 라벨	M				1		
	무선		통신연구센터 (CERT)	M			1			
우간다	안전		수출 전 적합성 인증 (PVoC)	M	1					
우간다	무선		UCC (우간다 통신 위원회)	M			1			
아랍에미리트	안전		걸프 적합성 마크 (G-mark) (걸프 국가 - 바레인, 쿠웨이트, 오만, 카타르, 사우디아라비아, 아랍에미리트, 예멘)	M	1					
	안전		ECAS	M	1					

지역: 중동 & 아프리카

지역	타입	마크 / 인증	자율 (V) / 강제 (M)	S	E	W	EE	WE	R	O
아랍에미리트	안전		EQM	M	1					
	안전		민방위 승인	M	1					
	무선		TDR (통신 및 디지털정부 규제청)	M			1			
	에너지 효율		에너지 효율 라벨	M				1		
	물 효율		물 절약 친환경 라벨	V						1
	RoHS		UAE RoHS (RoHS 요구 사항이 있는 제품만) (ECAS 로고는 요구되지 않습니다)	M						1
	에너지 효율/ 무선		아부다비 환경 성과 신뢰 마크	V				1	1	
	물 효율		물 소비 절약	M						1
	예멘	안전		걸프 적합성 마크 (G-mark) (걸프 국가 - 바레인, 쿠웨이트, 오만, 카타르, 사우디아라비아, 아랍에미리트, 예멘)	M	1				
무선			통신정보기술부 (MTIT)	M				1		
물 효율			물 소비 절약	M						1

지역: 북아메리카

지역	타입	마크 / 인증	자율 (V) / 강제 (M)	S	E	W	EE	WE	R	O	
캐나다	안전		cTUVus	V	1						
	물 효율		UPC/CUPC 마크 (통합 배관 코드 시장)	V						1	
	무선		ISED 캐나다 (캐나다 혁신과학경제개발부)	M				1			
	에너지 효율		에너지가이드 라벨	M						1	
	에너지 효율		에너지 효율 검증 마크 (Nrcan)	V						1	
멕시코	안전		TUV 라인란드 멕시코 NOM 마크	M	1						
	에너지 효율		ECL (에너지 소비 라벨)	M						1	
	에너지 효율		에너지 효율 라벨	M						1	
	무선		IFT 승인 라벨	M						1	
미국	안전		cTUVus 마크	V	1						
	물 효율		UPC/CUPC 마크 (통합 배관 코드 시장)	V						1	
	안전		HAZOLC	M	1						
	무선		FCC (연방 통신 위원회 마크)	M				1			
	에너지 효율		에너지 스타	V						1	
	에너지 효율		에너지 가이드 라벨	M						1	
	물 효율		워터센스 마크	V						1	
	에너지 효율/ 물 효율		CES 마크 (캘리포니아 에너지 위원회)	M					1	1	
	RoHS		캘리포니아 RoHS	V* / M							1
	RoHS		캘리포니아 조명 효율 및 독성 물질 저감법	M							1

지역: 호주 & 오세아니아

지역	타입	마크 / 인증	자율 (V) / 강제 (M)	S	E	W	EE	WE	R	O
호주 / 뉴질랜드	안전 / EMC / 무선		RCM 마크	M	1	1				
	안전		TUV 라인란드 오스트레일리아 공인 마크	V / M*	1					
	에너지 효율		에너지 등급 라벨	M				1		
	에너지 효율		최소 에너지 성능 표준	M				1		
	물 효율		물 효율성 라벨 및 표준 (WELS, Water Efficiency Labeling and Standards)	M						1
	물 효율		Water Mark	M						1
	물 효율		물 효율성 라벨제도 (WELS) (뉴질랜드)	M						1

S – Safety | E – EMC | W – Wireless | EE – Energy Efficiency | WE – Water Efficiency | R – ROHS | O – Others

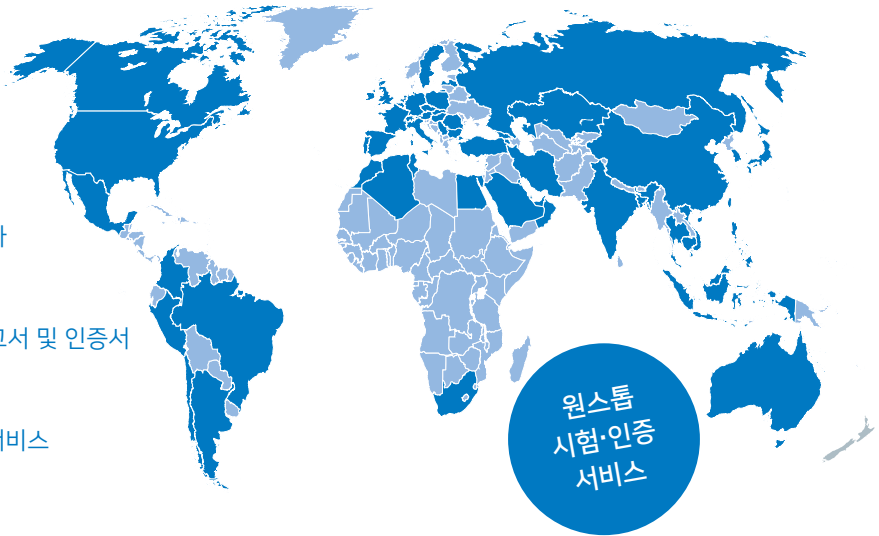
TUV 라인란드, 신뢰할 수 있는 파트너

TUV 라인란드의 자격을 갖춘 전문가로 구성된 글로벌 네트워크와 모든 국가와 지역에 대한 지식 데이터베이스는 새로운 시장으로의 진입을 신속하고 편리하게 합니다.

TUV 라인란드의 시험 성적서와 인증서는 전 세계적으로 인정받고 있습니다.
해당 표준에 따라 한 번의 시험으로 여러 국가에 진출할 수 있습니다.
모든 서비스와 국가에 대해 기획부터 시장 진출까지 종합 서비스를 제공합니다.

글로벌 시장 진출을 위한 해외 인증 서비스

- ✓ 글로벌 네트워크
- ✓ 통합 가능한 검사 및 시험 보고서
- ✓ 모든 국가를 지원하는 전담 담당자
- ✓ 전 세계적으로 인정받는 시험 보고서 및 인증서
- ✓ 계획부터 시장 진출까지 원스톱 서비스



TÜV 라인란드 코리아
서울시 영등포구 문래로 28길 25
세미콜론 문래 N타워 2층
Tel: 02-860-9860
E-mail: info@kor.tuv.com



해외 인증 홈페이지

www.tuv.com

 **TÜVRheinland®**
Precisely Right.