

# PRŮMYSLOVÁ ULTRAZVUKOVÁ DIAGNOSTIKA ÚROVNĚ I

- ◆ Vylepšete svůj program průmyslové údržby pomocí ultrazvukové diagnostiky
- ◆ Zlepšete využitelnost svého vybavení
- ◆ Snižte náklady na údržbu
- ◆ Snižte náklady na energii
- ◆ Zaveďte program prediktivní údržby pro předvídání poruch

ZÍSKEJTE CERTIFIKACI  
ULTRAZVUKOVÁ DIAGNOSTIKA ÚROVNĚ I  
*CERTIFIKACE PODLE:*

UE-QTC-1A,

ASNT,

SNT-TC-1A / ISO 18436



**ue**  
SYSTEMS INC

## PROGRAM KURZU

### Odborníci světového lídra v oboru ultrazvukové diagnostiky vás naučí, jak:

- ◆ zavést program prediktivní údržby pomocí ultrazvukových detektorů,
- ◆ porozumět principům ultrazvukové kontroly, monitorování a analýzy,
- ◆ nastavit kampaně na detekci úniků vzduchu, plynů, páry atd.,
- ◆ kontrolovat, monitorovat a analyzovat ventily na kapalinových, plynových a hydraulických potrubích,
- ◆ kontrolovat, sledovat a analyzovat odvaděče parního kondenzátu,
- ◆ kontrolovat, monitorovat a analyzovat rotační součásti strojů, jako jsou ložiska, motory, čerpadla atd.,
- ◆ kontrolovat, monitorovat a analyzovat výskyt výbojů v elektrických instalacích nízkého i vysokého napětí,...
- ◆ zlepšit výkon, spolehlivost, využitelnost a ziskovost svých výrobních zařízení,
- ◆ vytvářet kontrolní a analytické zprávy pomocí programového vybavení UE Systems,
- ◆ snížit náklady na energii a údržbu.

**DÉLKA TRVÁNÍ KURZU:** 4 a ½ dne

Zahrnuje teoretickou a praktickou část, certifikaci, hodnocení a podklady pro kurz

VLASTNOSTI	VÝHODY / PŘÍNOSY
<p>Program Kurzu</p>	<p>splňuje požadavky norem: ASNT, SNT TC 1A a ISO 18436-8.</p>
<p>Teorie + Praxe</p> <p>Všestranné použití: netěsnosti, ventily, odvaděče kondenzátu, mechanické, elektrické, hydraulické systémy.</p>	<p>okamžitě využitelné</p> <p>maximalizuje využití detektorů Ultraprobe</p>
<p>Certifikační kurz</p>	<p>certifikace ultrazvukové diagnostiky úrovně I podle ASNT, SNT-TC-1A / ISO 18436-8 délka kurzu 32 hodin</p>

