

ESI Lektion
FAG: ORI, lek. 2

LEK + TID	EMNE	LÆRINGSMÅL	EVALUERING	HENVISNING	BEMÆRKNINGER
2 50 min	Afstande og retninger med Kortmål M/70 og kompas.	<p>Efter lektionen skal deltageren:</p> <p>Viden</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kunne beskrive hvad målestoksforholdet betyder for afstanden imellem 2 punkter på et 2cm hærkort. • Kunne beskrive hvad måleenheden TS betyder • Kunne redegøre for sammenhængen imellem 0-6400 TS og retningen på et kort. <p>Færdigheder</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kunne anvende kortmål M/70 og kompas til at bestemme retningen i TS, og afstanden i meter imellem 2 punkter på et 2cm hærkort. • Kunne anvende kortmål M/70 og kompas til at finde en let genkendelig TN genstand ud fra en given retning og afstand. <p>Tegn på læring:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ved bestemmelse af retning imellem 2 punkter, skal deltageren kunne gøre dette med en nøjagtighed på +/- 50 TS i 3 ud af 5 opgaver. • Ved bestemmelse af afstanden imellem 2 punkter skal deltageren kunne gøre dette med en nøjagtighed på +/- 5% af afstanden i 3 ud 5 opgaver. 	Formativ og summativ evaluering	<p>HRN 212-011 FFE 1, kap. 1</p> <p>HRN 808-002 Kap. 3, 5 og 11</p>	<p><u>hvad før:</u> Referencesystemer</p> <p>Koordinat-system</p> <p>6 cifrede koordinater.</p> <p><u>Indhold:</u> Kortmål M/70</p> <p>Kompas</p> <p>2 cm kortudsnit</p> <p>Retninger i TS</p> <p>Afstande i meter.</p> <p><u>Næste lektion:</u> Udfærdigelse af kalker.</p>