

EERSTE GRAAD	1	EERSTE LEERJAAR A					EERSTE LEERJAAR B			
	2	TWEEDE LEERJAAR A					BEROEPS-VOORBEREIDEND LEERJAAR			
		ECONOMIE EN HANDEL		KLASSIEKE STUDIËN	WETENSCHAPPEN		TECHNOLOGIE			CENTRUM LEREN EN WERKEN
		NIVEAU 1	NIVEAU 2	NIVEAU 1	NIVEAU 1	NIVEAU 2	NIVEAU 2	NIVEAU 3	NIVEAU 4	
TWEEDE GRAAD	3 + 4	ECONOMIE	HANDEL	LATIJN	BIOTECHNISCHE WETENSCHAPPEN		BOUW- EN HOUTKUNDE	ELEKTRO-TECHNIEKEN	VOLTUUR	DEELTIJDS LEREN
					INDUSTRIËLE WETENSCHAPPEN		ELEKTRICITEIT-ELEKTRONICA	MECHANISCHE TECHNIEKEN		AUTO
DERDE GRAAD	5 + 6	ECONOMIE-MODERNE TALEN	HANDEL	LATIJN-WETENSCHAPPEN	BIOTECHNISCHE WETENSCHAPPEN	CHEMIE	BOUW - EN HOUTKUNDE	AUTOTECHNIEKEN	HOUT	BOUW
			SECRETARIAAT-TALEN		INDUSTRIËLE WETENSCHAPPEN		ELEKTRICITEIT-ELEKTRONICA	ELEKTRISCHE INSTALLATIE-TECHNIEKEN	KOELING	HOUT
					LATIJN-WETENSCHAPPEN		ELEKTRO-MECHANICA	KOEL- EN WARMTECHNIEKEN	WARMTE	METAAL
					WETENSCHAPPEN-WISKUNDE			MECHANISCHE VORMGEVINGS-TECHNIEKEN		VOEDING
Se-n-Se								COMPUTERGESTUURDE MECHANISCHE PRODUCTIETECHNIEKEN		VERKOOP
								STUUR- EN BEVEILIGINGS-TECHNIEKEN		+
										JOB



SLIM IN WETENSCHAP

STERK IN TECHNOLOGIE

BEDRIJFVIG IN ECONOMIE