

	Items	Gebaseerd op bron:	Constructen opgenomen in vragenlijst voor:		
			Werkenden op locatie	Thuiswerkers	Niet werken/ geen werkzaamheden
MODULE A. PERSOONSGEGEVENS					
Geslacht*	1	NEA	x	x	x
Leeftijd*	1	NEA	x	x	x
Huishoudensamenstelling*	1	NEA	x	x	x
Baan partner*	1	NEA	x	x	x
MODULE B. DIENSVERBAND					
Arbeidssituatie*	1	NEA	x	x	x
Locatie van werken	1	NIEUW	x	x	x
Invloed van COVID-19 op het werk	1	NIEUW	x	x	x
Invloed van COVID-19 op het hebben van werk	1	NIEUW	x	x	x
Overwerken *	1	NEA	x	x	
Aantal uren overwerken *	1	Eurofound	x	x	
Aantal werkuren	1	NEA	x	x	x
MODULE C: BEDRIJF EN BEROEP					
Verandering in baan t.o.v. 2019	1	NIEUW	x	x	x
COVID-19 oorzaak voor verandering in baan	1	NIEUW	x	x	x
Sector van de nieuwe baan*	1	NEA	x	x	x
Beroep van de nieuwe baan*	1	NEA	x	x	x
Bedrijfsgrootte van de nieuwe baan*	1	NEA	x	x	x
MODULE D. (GROTENDEELS) THUISWERKEN					
Aantal uren thuiswerken*	1	Eurofound		x	
Aantal uren beeldschermwerk*	1	NEA		x	
Werkplek thuiswerken	5	NIEUW		x	
Behoeft ICT middelen	1	NIEUW		x	
Pauze	1	NIEUW		x	
Sedentair gedrag op het werk*	1	NEA		x	
Sedentair gedrag in de vrije tijd *	1	NEA		x	

MODULE E. WERKEN OP ADRES VAN WERKGEVER					
Werken met patiënten	1	NIEUW	x		
Fysiek contact met patiënten	1	NIEUW	x		
Werken met patiënten met COVID-19	1	NIEUW	x		
Contact met klanten (leerlingen, passagiers etc).	1	NIEUW	x		
Locatie contact (binnen/buiten)	1	NIEUW	x		
Werkzaam met producten of oppervlakten die zijn aangeraakt door klant	1	NIEUW	x		
Samenwerken met collega's	1	NIEUW	x		
Locatie werken met collega's (binnen/buiten)	1	NIEUW	x		
Fysiek contact met collega's	1	NIEUW	x		
Gezamenlijk gebruik van voorwerpen en producten	1	NIEUW	x		
Beeldschermwerk	2	NIEUW			
Gebruik van Openbaar vervoer	1	NIEUW	x		
Openbaar vervoer – 1,5 meters	1	NIEUW	x		
MODULE F. WERKOMSTANDIGHEDEN					
Gevaarlijk werk*	12	NEA	x		
Fysiek zwaar werk*	5	EBB	x	x	
Autonomie*	6	JCQ/NEA	x	x	
Werkdruk*	3	JCQ/NEA	x	x	
Emotioneel zwaar werk*	3	CopSoc/NEA	x	x	
Concentratie	2	NIEUW	x	x	
Sociale steun van collega's*	2	JCQ/NEA	x	x	
Sociale steun van leidinggevende*	2	JCQ/NEA	x	x	
MODULE G: WERK-PRIVE BALANS					
Werk-privé verwaarlozing	2	Eurofound	x	x	
Werk-privé balans*	3	NEA/TAS	x	x	
MODULE H: COVID-19 MAATREGELEN					
Algemene maatregelen	1	NIEUW	x	x	
Maatregelen op locatie	5	NIEUW	x		
Invloed van maatregelen op productiviteit	1	NIEUW	x	x	

MODULE I: COPING					
COPING (omgaan met veranderingen)	10	Utrechtse Copinglijst			x
MODULE J: GEZONDHEID					
Algemene gezondheid*	1	RAND-1	x	x	x
Burn-out*	5	UBOS	x	x	
Mentale gezondheid	3	RAND-36	x	x	
Depressie	10	CES-D10			x
Bewegingsapparaat klachten*	4	NEA	x	x	x
MODULE K: ZIEKTEVERZUIM					
Productiviteit*	2	SFHLQ	x	x	
Werkvermogen	1	WAI	x	x	x
Ziekteverzuim*	1	NEA	x	x	x
Dagen verzuim*	1	NEA	x	x	x
Klachten verzuim*	1	NEA	x	x	x
Verzuim door COVID-19	1	NEA	x	x	x
Niet werkend door COVID-19	2	NEA	x	x	x
MODULE L: VERDERE LOOPBAAN					
Risico op verlies nieuwe baan*	2	NEA			
Positief over vinden van een nieuwe baan*	1	NEA	x	x	
Kans op vinden van nieuwe baan	1	NEA			x
Bereidheid om van type baan te wisselen*	1	NIEUW	x	x	x
MODULE M: FINANCIËLE SITUATIE					
Financiële situatie van het huishouden	2	NEA	x	x	x

* constructen die ook in de NEA 2019 zijn gesteld.

JCQ= Job Content Questionnaire (Karasek, 1985); CopSoQ = Copenhagen Psychosocial Questionnaire (Kristensen en Borg, 2000), TAS= TNO Arbeidssituatie Survey (Smulders, 2001), WAI=Work Ability Index, SFHLQ=Short Form Health and Labour Questionnaire

Referenties

Andersen, E.M., Malmgren, J.A., Carter, W.B., Patrick, D.L. Screening for depression in well older adults: evaluation of a short form of the CES-D (Center for Epidemiologic Studies Depression Scale). *Am J Prev Med.* 1994;10(2):77-84.

Hooftman W.E., Mars, G.M.J., Knops JCM, van Dam LMC, de Vroome EMM, Janseen BJM, Pleijers AJSF, van den Bossche SNJ. Nationale Enquête Arbeidsomstandigheden 2019 Methodologie en globale resultaten. [The Netherlands Working Conditions Survey 2019: Methodology and overall results]. Centraal Bureau voor de Statistiek, Den Haag/Heerlen/Bonaire, TNO, Leiden, 2020.

Karasek, K., Brisson, C., Kawakami, N., Houtman, I., Bongers, P., Amick, B. The Job Content Questionnaire (JCQ) : an instrument for internationally comparative assessments of psychosocial job characteristics. *J Occup Health Psychol.* 1998;3(4):322-55.

Kristensen, T., Borg, V. Copenhagen psychosocial questionnaire (COPSOQ). National Institute of Occupation Health, Copenhagen; 2010.

Kristensen, T.S., Hannerz, H., Hogh, A., Borg, V. The Copenhagen Psychosocial Questionnaire – A tool for the assessment and improvement of the psychosocial work environment. *Scand J Work Environ Health.* 2005;31(6):438-49.

Van Roijen L, Essink-Bot M-, Koopmanschap MA, Bonsel G, Rutten FFH. Labor and health status in economic evaluation of health care: The health and labor questionnaire. *Int J Technol Assess Health Care* 1996;12(3):405-415

Schaufeli, W.B., van Dierendonck, D. Utrechtse Burnout Schaal (UBOS): Testhandleiding. Amsterdam, Harcourt Test Services.; 2000.

Schreurs, P.J.G., Willige, G. van de, Tellegen, B., Brosschot, J.F. De Utrechtse Coping Lijst: UCL-handleiding. Lisse: Swets & Zeitlinger; 1988.

Ware, J.E., Jr., Sherbourne, C.D. The MOS 36-item short-form health survey (SF-36). I. Conceptual framework and item selection. *Med.Care.* 1992;30(6):473-83.