

| PTA 2020-2021 | | VAK: ENGELS | leerweg: KBL examenjaar 2022 | | | | |
|---------------------|-----------|--|---------------------------------|---------------|---------------|----------------------------|--|
| Methode | | New Interface | | | | | |
| pe ri o de | toetscode | onderwerp/inhoud/stofomschrijving | Exameneenheid | toets vorm | tijd (min) | w e g i n g | he rka ns ba ar J/ N |
| P T A 3 | kb3EN_T01 | Leesvaardigheid | K1, K4, V1, V4 | S | 45 | 1 | N |
| | kb3EN_T02 | Leesvaardigheid | K1, K4, V1, V4 | S | 45 | 1 | N |
| | kb3EN_T03 | Schrijfvaardigheid: formulier invullen | K1 t/m K3, K7, V4, V5 | S | 45 | 2 | N |
| | kb3EN_T04 | Schrijfvaardigheid: e-mail | K1, K7, V4, V5 | S | 45 | 2 | N |
| | kb3EN_T05 | Gespreksvaardigheid | K6, V4, V5 | S+M | 60 | 2 | N |
| | kb3EN_T06 | Fictie | K4, K7, V1, V4 | S | 45 | 1 | N |
| | kb3EN_T07 | CITO luistervaardigheid | K1 t/m K3, K5, V1, V3, V4 | S | 90 | 2 | N |
| | kb3EN_T08 | PWW leesvaardigheid | K1, K4, V1, V4 | S | 120 | 2 | N |
| Opmerkingen | | Eindcijfer SE = (PTA3 + SE1 + SE2) : 3 | | | | | |

| PTA 2021-2022 | | VAK: ENGELS | leerweg: KBL examenjaar 2022 | | | | |
|---------------------|-----------|---|---------------------------------|---------------|---------------|----------------------------|---|
| Methode | | New Interface | | | | | |
| pe ri o de | toetscode | onderwerp/inhoud/stofomschrijving | exameneenheid | toets vorm | tijd (min) | w e g i n g | he r k a n s b a r J/N |
| S E 1 | kb3EN_T09 | Leesvaardigheid | K1, K4, V1, V4 | S | 45 | 1 | N |
| | kb3EN_T10 | Gespreksvaardigheid | K6, V4, V5 | M | 30 | 2 | N |
| | kb4EN_T11 | SE week: leesvaardigheid | K1, K4, V1, V4 | S | 120 | 2 | N |
| | | | | | | | |
| S E 2 | kb4EN_T12 | Schrijfopdracht: zakelijke brief schrijven | K7, V4, V5 | S | 45 | 2 | N |
| | kb4EN_T13 | CITO kijk- en luistertoets | K1 tm. K3, K5, V1, V3, V4 | S | 90 | 2 | N |
| | kb4EN_T14 | Fictie | K4, K7, V1, V4 | S | 90 | 1 | N |
| | kb4EN_T15 | SE week: leesvaardigheid | K1, K4, V1, V4 | S | 120 | 2 | N |
| Opmerkingen | | Eindcijfer SE = (PTA3 + SE1 + SE2) : 3 | | | | | |