

Certificaten sanitair, cv en ventilatie

Structuurschema

Monteur - vakman - technicus installatietechnieken

460 - 780 - 660 lestijden (lt)

Sanitaire installaties

CV: centrale verwarmingsinstallaties

Ventilatie- en luchtbehandelingskanalen

Werken op hoogte 1+2
20 lt

Montage sanitaire leidingen
80 lt

Montage sanitaire toestellen
60 lt

Project sanitaire installaties
120 lt

Controle leidingsystemen
sanitair en cv
80 lt

In dienst stellen
sanitaire installaties
80 lt

Werken op hoogte met
hoogtewerker
20 lt

Montage cv leidingen
80 lt

Montage toestellen warmte-
afgifte
60 lt

Project cv installaties
120 lt

In dienst stellen
verwarmingsinstallaties
80 lt

Vorbereidende
installatietechnieken
60 lt

Montage ventilatiekanalen en
accessoires
80 lt

Project ventilatie- en
luchtbehandelingsinstallaties
80 lt

In dienst stellen ventilatie- en
luchtbehandelingsystemen
80 lt

MONTEUR INSTALLATIE-
TECHNIEKEN
460 LT

VAKMAN INSTALLATIE-
TECHNIEKEN
780 LT

TECHNICUS INSTALLATIE-
TECHNIEKEN
660 LT

Certificaten centrale verwarming

Structuurschema

Monteur - vakman - technicus centrale verwarmingsinstallaties

240 - 360 - 260 lestijden (lt)

Sanitaire installaties

CV: centrale verwarmingsinstallaties

Ventilatie- en luchtbehandelingskanalen

Werken op hoogte 1+2
20 lt

Montage sanitaire leidingen
80 lt

Montage sanitaire toestellen
60 lt

Project sanitaire installaties
120 lt

Controle leidingsystemen sanitair en cv
80 lt

In dienst stellen sanitaire installaties
80 lt

Werken op hoogte met hoogwerker
20 lt

Montage cv leidingen
80 lt

Montage toestellen warmteafgifte
60 lt

Project cv installaties
120 lt

In dienst stellen verwarmingsinstallaties
80 lt

Vorbereidende installatietechnieken
60 lt

Montage ventilatiekanalen en accessoires
80 lt

Project ventilatie- en luchtbehandelingsinstallaties
80 lt

In dienst stellen ventilatie- en luchtbehandelingsystemen
80 lt

MONTEUR CENTRALE
VERWARMINGSINSTALLATIES
240 LT

VAKMAN CENTRALE
VERWARMINGSINSTALLATIES
360 LT

TECHNICUS CENTRALE
VERWARMINGSINSTALLATIES
260 LT

Certificaten sanitair

Structuurschema

Monteur - vakman - technicus sanitaire installaties

240 - 360 - 340 lestijden (lt)

Sanitaire installaties

CV: centrale verwarmingsinstallaties

Ventilatie- en luchtbehandelingskanalen

Werken op hoogte 1+2
20 lt

Montage sanitaire leidingen
80 lt

Montage sanitaire toestellen
60 lt

Project sanitaire installaties
120 lt

Controle leidingsystemen
sanitair en cv
80 lt

In dienst stellen
sanitaire installaties
80 lt

Werken op hoogte met
hoogwerker
20 lt

Montage cv leidingen
80 lt

Montage toestellen warmte-
afgifte
60 lt

Project cv installaties
120 lt

In dienst stellen
verwarmingsinstallaties
80 lt

Vorbereidende
installatietechnieken
60 lt

Montage ventilatiekanalen en
accessoires
80 lt

Project ventilatie- en
luchtbehandelingsinstallaties
80 lt

In dienst stellen ventilatie- en
luchtbehandelingsystemen
80 lt

MONTEUR
SANITAIRE INSTALLATIES
240 LT

VAKMAN
SANITAIRE INSTALLATIES
360 LT

TECHNICUS
SANITAIRE INSTALLATIES
340 LT

Certificaten ventilatie

Structuurschema

Monteur - vakman - technicus ventilatie- en luchtbehandelingskanalen

180 - 260 - 260 lestijden (lt)

Sanitaire
installaties

CV: centrale verwarmingsinstallaties

Ventilatie- en luchtbehandelingskanalen

Werken op hoogte 1+2
20 lt

Montage sanitaire leidingen
80 lt

Montage sanitaire toestellen
60 lt

Project sanitaire installaties
120 lt

Controle leidingsystemen sanitair en cv
80 lt

In dienst stellen sanitaire installaties
80 lt

Werken op hoogte met hoogwerker
20 lt

Montage cv leidingen
80 lt

Montage toestellen warmteafgifte
60 lt

Project cv installaties
120 lt

In dienst stellen verwarmingsinstallaties
80 lt

Vorbereidende installatietechnieken
60 lt

Montage ventilatiekanalen en accessoires
80 lt

Project ventilatie- en luchtbehandelingsinstallaties
80 lt

In dienst stellen ventilatie- en luchtbehandelingsystemen
80 lt

MONTEUR VENTILATIE- EN LUCHT-
BEHANDELINGSKANALEN
180 LT

VAKMAN VENTILATIE- EN LUCHT-
BEHANDELINGSKANALEN
260 LT

TECHNICUS VENTILATIE- EN
LUCHTBEHANDELINGSKANALEN
260 LT