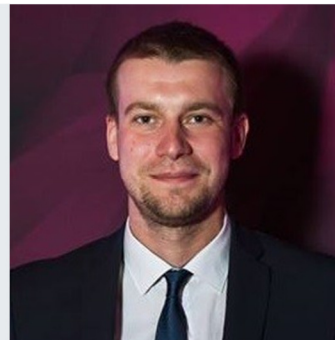


CURRICULUM VITAE

ISIKLIK INFORMATSIOON

Nimi Tambet Anso
Aadress Veski 5, Tammiste küla, Tori vald 85009
Telefoninumber +372 56224462
E-mail tambet.anso@gmail.com
Sünniaeg 10.09.1989



Hariduskäik

Haridus/Kutse	Kool	Oppeaeg
Diplomeeritud ehitusinsener tase 7, üldehitus	Tallinna Tehnikaülikool	2009-2018
Keskharidus	Pärnu Uhisgümnaasium	2006-2009
Põhiharidus	Pärnu Kuninga Tänav Põhikool	1997-2006

Olemas olevad kutsequalifikatsioonid

Dokumendi nimetus ja number, väljaandja, välja andmise aeg	Kutsetase	Eriala	Alleriala	Ametiala
MTÜ Eesti Taristuehitus Liit	Volitatud teedeinsener, tase 8	Sillaehitus- ja korrashoid	Ehitustegevuse juhtimine (ehitamine)	
MTÜ Eesti Taristuehitus Liit	Diplomeeritud teedeinsener, tase 7	Sillaehitus- ja korrashoid	Ehitustegevuse juhtimine (ehitamine)	
Betoniraketeiden työnohtaja, FISE, 16.03.2021 (https://www.patevvyyspalvelu.fi/registry/263ff887-8ea4-40c6-b917-0216b5134f35)	Nõudlik (vaatava)	Uued ehitised (Uudisrakentaminen)		
Siltojen ja muiden liikenneöityjen alueiden vedeneristystöiden valvojan ja työnjohtajan koulutus / Sildade ja muud liikleusega koormatud konstruktsioonide hüdroisolatsiooni kursus	Vedeneristystöiden valvoja ja työnjohtaja / Hüdroisolatsioonitööde järevalve ja tööde juhtimine			
E004310, Tallinna Tehnikaülikool, 05.06.2018	Diplomeeritud ehitusinsener, tase 7 esmane kutse	Üldehitus		

Keelteoskus

Keel	Keele tase
Eesti	Emakeel
Inglise	Kõnes hea, kirjas hea
Soome	Kõnes hea, kirjas keskmine
Vene	Algtase

Arvutioskus

Kasutan igapäevaselt	MS Office: Word, Excel, Powerpoint, Outlook,
Spetsialisti tase	MS Project, AutoCad
Keskmine tase	Revit, Robot Structural Analysis Professional
Algtase	Tekla

Autojuhiload

B-kategooria	Alates 2007
C-kategooria	Alates 2011

Huvialad

Jalgpall

Kursused ja täiendõpe

Kursus/täiendõpe	Oppeasutus	Aasta
BIMsummit 2025	MTÜ BIMsummit	2025
Alliansshanked	Addenda Koolitus ja konsultatsioonid	2025
Foorum Teehoiutööd 2024	Ehituskeskus	2024
XI Sillapäev 18.09.2024 Pärnu	Teede Tehnokeskus	2024
Objekti tuleohutuse eest vastutav isik	Safest OÜ, Taavi Teets	2024
Lean põhimõtete rakendamine ehituses – baaskoolitus	TJO Konsultatsioon	2023
Veekogu ääres töötaja veeohutus teoreetiline ja praktiline kursus	Selts Eesti Vetelpääste	2023
Teedehituses levinud ehitus- ja projekteermisvead ning kuidas neid vältida	Eesti Koolitus- ja Konverentsikeskus OÜ	2023
BIMi baasteadmised spetsialistile	Tallinna Tehnikaülikool	2021
1 -lk. betonyönjohtajan kurssi / 1. klassi betoneerimise töödejuhataja kursus	BY-Koulutus	2020-2021
BIMi baasteadmised spetsialistile	Tallinna Tehnikaülikooli täienduskoolitus	2021
Betonirakenteiden korjaaminen / Betoonkonstruktsioonide remondi kursus	BY-Koulutus	2019

Siltojen ja muiden liikenneöityjen alueiden vedeneristystöiden valvojan ja työnjohtajan koulutus / Sildade ja muud liiklusega koormatud konstruktsioonide hüdroisolatsiooni kursus	RATEKO	2019
Ehituse projektijuhtimise hommikuseminaar 2019	Äripäeva konverentsikeskus / Eesti Ehitusinseneride Liidu poolt hinnatud 3TP	2019
Tieturva 2 / Teeohutuskaardi koolitus	Alertum Oy / Liikluskorralduse projekteermise pädevus	2019
EA 1 / EA 1 esmaabi kursus	SPR	2022
Työturvallisuus / Tööohutuskaardi koolitus	Alertum Oy	2018
Tieturva 1 / Tee tööohutuskaardi koolitus	Alertum Oy	2018
Ratatyöturvallisuuskortti / Raudtee tööohutuskaardi koolitus	SAT Koulutuspalvelut Oy	2018
Sildade hooldus / Sander Sein	Tallinna Tehnikaülikooli / Avatud õpe	2017

Praegune amet

Amet	Ettevõtte	
Projektijuht	INF Infra OU	2023-

Varasem töökogemus

Amet	Ettevõtte	Aasta		
Projektijuht	MPV-Infrarakenne Oy	2019	-	2023
Paigalvalu raketiste projekteerimine ja tugevusarvutus	MPV-Infrarakenne Oy	2018	-	2023
Ajutise liikluskorralduse projekteerimine	MPV-Infrarakenne Oy	2018	-	2023
Objektijuht	MPV-Infrarakenne Oy	2017	-	2018
Töödejuhataja	MPV-Infrarakenne Oy	2016	-	2017
Projekteerija, tehnik	Taluprojekt OU	2010	-	2016

Referentsid

	Projekti nimi, maksumus, tellijad	Aasta		
Projektijuht; INF Infra OÜ	Pärnu linnas Sindi-Lodja silla projekteerimine ja ehitamine koos juurdepääsuteedega, 10,0 milj. €, Pärnu linn	2024	-	
Projektijuht; INF Infra OÜ	Pärnu-Linnas Raba-Lai tänavate silla projekteerimine ja ehitus, 26,7 milj. €, Pärnu Linn	2023	-	
Projekteerija/Projektijuht; MPV-Infrarakenne Oy	Viilantehtaan silta peruskorjaus tilapäise sillan suunnitlolu, 1,04 milj. €; Viilantehtaan silla remondil ajutise silla projekteerimine 1,04 milj. €.	2023	-	2023
Projektijuht, MPV-Infrarakenne Oy	KRS, Mansikkakosken vanhan ratasillan peruskorjaus, Imatra, sillankorjausurakka; 4,18 milj. €; Väylävirasto, Mansikkakosken vana raudteesilla remondi projekt, Imatras, 1 silla remont, projekti maksumus 4,18 milj. €, Väylävirasto	2022	-	2023
Projektijuht, MPV-Infrarakenne Oy	Mansikkakosken sillan (KaS-753) peruskorjaus 2022, Imatra, 1 sillankorjaus 2,73 milj. €, Kaakkois-Suomen ELY-keskus, Mansikkakosken silla remondi projekt 2022, Imatras, 1 silla remont, projekti maksumus 2,73 milj. €, Kagu Soome Ely	2022	-	2022

Projektijuht, MPV-Infrarakenne OY	Etelä-Karjalan sillankorjausurakka 2021, 2 sillankorjaus 1,82 milj. €, Kaakkois-Suomen ELY-keskus / Lõuna-Karjala silla remondi projekt, 2 silla remont, projekt maksusmus 1,82 milj. €, tellija Kagu Soome Ely	2021	-	2021
Projektijuht, MPV-Infrarakenne OY	Tornionmäen ykk KaS-966 veseristykseen uusiminen, 1 sillankorjaus 48 739 €; Kouvolan kaupunki ja KASELY / Tornionmäen kergliiklussilla hüdroisolatsioon rekonstrueerimine, 1 silla remont, projekt maksumus 48 739 €; tellija Kouvolan linn ja KASELY	2020	-	2020
Projektijuht, MPV-Infrarakenne OY	CitiCap pyörätie Heikinkadun silta, 1 uusi silta; 168 776,00 €; Hyvinkään Tieluiska Oy / CitiCap jalgrattatee Heikinkadun silla ehitamine, 1 uus sild; projekt maksumus 168 776 €, tellija Hyvinkää Tieluiska Oy	2020	-	2020
Projektijuht, MPV-Infrarakenne OY	VARELY Sillankorjausurakka 2/2020, 2 sillankorjausta ja 1 uusi silta; 1,68 milj.€; Varsinais-Suomen Ely / VARELY 2-2020, 2 silla remonditööd ja 1 uue silla ehitamine, projekt maksumus 1,68 milj. €, tellija Varsinais-Suomen Ely	2020	-	2020

Projektijuht, MPV-Infrarakenne OY	Nordeälvbro sillankorjausta, 1766 metriä reunapalkki (Ruotsissa); 2,42 milj.€, Implenla Sverige AB / Nordeälvbro(Göteborg, Rootsi) silla remondiprojekt, 1766 meetri ääreprussi rekonstrueerimine, projekti maksumus 2,42 milj. €, tellijaImplenla Sverige AB	12.2019	-	04.2020
Projektijuht, MPV-Infrarakenne Oy	Siltaurakka EPO sillankorjausurakka 2;KU; 1,86 milj.€, Varsinais-Suomen Ely / Silla remondi projekt, 1 remonditav sild, projekti maksumus 1,86 milj. €, tellija: Edela-Soome Ely	2019	-	2019
Projektijuhi abi, Concrete Highways OU	Uue-Löve silla rekonstrueermine, maksumus 159 580 €, tellijaMaanteeamet	2019	-	2019
Objektijuht, MPV-Infrarakenne Oy	Siltaurakka UUD1 2017-2018, 15 sillankorjausta 4,15 milj.€, UUEDELY / Sildade remondi projekt UUD1 2017-2018, 15 silla remonditööd, projekti maksumus 4,15 milj. € tellija: UUEDELY	2018	-	2019
Objektijuht, MPV-Infrarakenne Oy	Destia Oy, T2 allianssin, 2 paikallavalettavien bunkkerikaivojen rakentamine, 58 452 € / Paikalvalu kaevude ehitamine, 2 kaevu, projekti maksumus 58 452 €, tellija: Destia Oy(T2 allians)	2018	-	2019
Objektijuht, MPV-Infrarakenne Oy	Naapuriniityn silta, Hyvinkään TieluiskaOy, 40 000 € / Naapuriniityn sild, 1 uus sild, projekti maksumus 40 000 €, tellija: Hyvinkään Tieluiska Oy	2018	-	2019
Objektijuht, MPV-Infrarakenne Oy	Siltaurakka Kymenlaakson siltojen korjausurakka 2017, 5 sillankorjausta, 2,60 milj.€, KASELY / Sildade remondiprojekt Kymenlaakso 2017, 5 silla remonditööd, projekti maksumus 2,60 milj. €, tellija: KASELY	2017	-	2018
Töödejuhataja, MPV-Infrarakenne Oy	Siltaurakka UUD4 2016, KU, 6 sillankorjausta 2,5 milj. €, KASELY / Sildade remondi projekt UUD4 2016,KU, 6 silla remonditööd, projekti maksumus 2,6 milj. €, tellija: KASELY	2016	-	2017
Töödejuhataja, MPV-Infrarakenne Oy	Siltaurakka UUD1 2015-2016, 8 sillankorjausta 3,9 Milj€ / Sildade remondi projekt UUD1 2015-2016, 8silla remonditööd, projekti maksumus 3,9 milj. €, tellija: UUEDELY	2016	-	2017