



CoClass användardag, 26 november 2019

Program

13:00 – 13:10	Välkommen	Mikael Malmkvist
13:10 – 13:35	Inledning <ul style="list-style-type: none">Nyttan med CoClassKort om det gångna åretCoClass international	Mikael Malmkvist
13:35 – 14:00	Klassifikationssystemets utveckling <ul style="list-style-type: none">Nya klasserFöreslagna typer och egna typerCoClass, BIP-koder och BIMTypeCode	Klas Eckerberg
14:00 – 14:20	CoClass och AMA <ul style="list-style-type: none">AMA Funktion	Jan-Olof Edgar
14:20 – 14:40	Digitala tjänster <ul style="list-style-type: none">CoClass StudioCoClass APIBygg din egen CoClass struktur	Daniel Dahlström Hans Gunnarsson
14:40 – 15:00	Fika	
15:00 – 15:10	CoClass i mjukvaror <ul style="list-style-type: none">Branschpraxis för tillämpning av CoClass i mjukvarorImplementation och supportgrupp	Mikael Malmkvist
15:10 – 16:45	CoClass i mjukvaruapplikationer <ul style="list-style-type: none">Symetri & Åkej – Möjliggör klimatdeklaration med CoClassSweco – Automatisk CoClass-kodsättning av befintliga datamängder med FMEAEC – AEC Plus – Kvalitetssäkra dina handlingarTrimble – CoClass och BIM för infrastruktur i Novapoint och QuadriTCG – En komplett informationsmodell för en bro genom hela livscykeln – Baserad på CoClass	Mikael Malmkvist Per Erlandsson Jan-Anders Jönsson Gabriel Hirsch Niklas Jörlén Joel Saury Jan Erik Hoel Ulf Ström
16:45 – 16:55	Frågestund	Mikael Malmkvist
16:55 – 17:00	Avslut	Mikael Malmkvist