

Use Case 1: Oprettelse af bruger

Mål		Brugeren ønsker at oprette en konto i MBS			
Initiering		Aktiveres af brugeren			
Aktører (Primær, sekundær)		Ekstern bruger			
Type		Selvstændig: X	Include:	Extends:	Specialisering:
Frekvens		5-10 pr. uge	Antal samtlige forekomster		500
Ikke-funktion krav		Brugeren skal kunne oprette en ny konto			
Referencer/Bemærkninger		-			
Startbetingelser		Brugeren har åbnet appen			
Beskrivelse		1. Bruger trykker på “Opret Bruger” 2. Bruger indtaster en gyldig email 3. Bruger indtaster et gyldigt kodeord 4. Bruger indtaster det gyldige kodeord igen 5. Bruger trykker på “OPRET BRUGER”			
Variationer		-			
Undtagelser		Brugeren trykker på tilbageknappen og sendes tilbage til loginskærmen.			
Slutresultat	Succes	Brugeren blev registreret			
	Fejl	Brugeren blev ikke registreret			

Use Case 2: Bruger logger ind

Mål	Brugeren ønsker at logge ind i MBS			
Initiering	Aktiveres af brugeren			
Aktører (Primær, sekundær)	Ekstern bruger			
Type	Selvstændig: X	Include:	Extends:	Specialisering:

Frekvens	1-5 pr. uge	Antal samtlige forekomster	500
Ikke-funktion krav	Brugeren skal kunne logge ind på sin konto		
Referencer/Bemærkninger	-		
Startbetingelser	Brugeren har oprettet en konto		
Beskrivelse	1. Bruger indtaster sin email 2. Bruger indtaster det korrekte kodeord til kontoen 3. Bruger trykker på "LOG IND"		
Variationer	-		
Undtagelser	Brugeren indtaster en forkert email eller kodeord. En relevant fejlmeddelelse vises.		
Slutresultat	Succes	Brugeren er logget ind i MBS	
	Fejl	Brugeren er ikke logget ind i MBS	

Use Case 3: Bruger registrerer en dag

Mål	Brugeren ønsker at registrere en dag			
Initiering	Aktiveres af brugeren			
Aktører (Primær, sekundær)	Ekstern bruger			
Type	Selvstændig: X	Include:	Extends:	Specialisering:
Frekvens	2000-3000 pr. uge	Antal samtlige forekomster		X
Ikke-funktion krav	Brugeren skal kunne registrere en dag			
Referencer/Bemærkninger	-			
Startbetingelser	Brugeren er logget ind og står på hovedskærmen			
Beskrivelse	<div>1. Bruger trykker på en smiley (glad, ok, skidt)</div> <div>2. Bruger trykker på en påvirkning</div> <div>3. Bruger trykker på "GEM"</div>			

Variationer		<p>Variation 1:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bruger trykker på en påvirkning 2. Bruger trykker på en smiley (glad, ok skidt) 3. Bruger trykker på "GEM" <p>Variation 2:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bruger trykker på en smiley (glad, ok skidt) 2. Bruger trykker på en påvirkning 3. Bruger indtaster en note 4. Bruger trykker på "GEM" <p>Variation 3:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bruger trykker på en påvirkning 2. Bruger trykker på en smiley (glad, ok skidt) 3. Bruger indtaster en note 4. Bruger trykker på "GEM"
Undtagelser		<ol style="list-style-type: none"> 1. Brugeren lader de indtastede data bortfalde ved at trykke på ikonet for "Registrér", "Min Å" eller "Historik" 2. En meddelelse informerer brugeren om dette 3. Brugeren bedes bekræfte sit valg ved at gentage trykket 4. Brugeren sendes til den valgte side
Slutresultat	Succes	Brugeren har registreret sin dag og sendes til skærmen "Min Å".
	Fejl	Brugeren har ikke registreret sin dag og sendes tilbage til hovedskærmen. En relevant fejlmeddelelse vises.

Use Case 4: Bruger vil se sin historik

Mål	Brugeren ønsker at se sin historik/tidligere registreringer			
Initiering	Aktiveres af brugeren			
Aktører (Primær, sekundær)	Ekstern bruger			
Type	Selvstændig: X	Include:	Extends:	Specialisering:
Frekvens	30-80 pr. uge	Antal samtlige forekomster		2500
Ikke-funktion krav	Brugeren skal kunne se sin historik/sine tidligere registreringer			
Referencer/Bemærkninger	-			

Startbetingelser		Bruger er logget ind
Beskrivelse		Bruger trykker på ikonet for "historik".
Variationer		-
Undtagelser		-
Slutresultat	Succes	Brugeren står på skærmen for historik.
	Fejl	Brugeren står ikke på skærmen for historik. En relevant fejlmeddelelse vises.

Use Case 5: Bruger vil ændre en tidligere registrering fra sin historik

Mål	Brugeren ønsker at ændre en tidligere registrering			
Initiering	Aktiveres af brugeren			
Aktører (Primær, sekundær)	Ekstern bruger			
Type	Selvstændig: X	Include:	Extends:	Specialisering:
Frekvens	5-10 pr. uge	Antal samtlige forekomster		200
Ikke-funktion krav	Brugeren skal kunne ændre en tidligere registrering			
Referencer/Bemærkninger	-			
Startbetingelser	Brugeren er logget ind på sin konto og står på sin historik			
Beskrivelse	<div>1. Bruger trykker på en tidligere registrering</div> <div>2. Bruger trykker på en smiley (glad, ok, skidt)</div> <div>3. Bruger trykker på en påvirkning</div> <div>4. Bruger trykker "GEM"</div>			
Variationer	<div>Variation 1:</div> <div>1. Bruger trykker på en tidligere registrering</div> <div>2. Bruger trykker på en påvirkning</div> <div>3. Bruger trykker på en smiley (glad, ok skidt)</div> <div>4. Bruger trykker "GEM"</div> <div>Variation 2:</div> <div>1. Bruger trykker på en tidligere registrering</div>			

		2. Bruger trykker på en smiley (glad, ok, skidt) 3. Bruger trykker på en påvirkning 4. Bruger indtaster en note 5. Bruger trykker "GEM" Variation 3: 6. Bruger trykker på en tidligere registrering 7. Bruger trykker på en påvirkning 8. Bruger trykker på en smiley (glad, ok, skidt) 9. Bruger indtaster en note 10. Bruger trykker "GEM"
Undtagelser		1. Brugeren annullerer ændringen ved at trykke udenfor popupvinduet
Slutresultat	Succes	Brugeren har ændret en tidligere registrering
	Fejl	Brugeren har ikke ændret en tidligere registrering. En relevant fejlmeddelelse vises.

Use Case 6: Bruger vil slette en tidligere registrering fra sin historik

Mål	Brugeren ønsker at slette en tidligere registrering			
Initiering	Aktiveres af brugeren			
Aktører (Primær, sekundær)	Ekstern bruger			
Type	Selvstændig: X	Include:	Extends:	Specialisering:
Frekvens	5-10 pr. uge	Antal samtlige forekomster		200
Ikke-funktion krav	Brugeren skal kunne slette en tidligere registrering			
Referencer/Bemærkninger	-			
Startbetingelser	Brugeren er logget ind på sin konto og står på sin historik			
Beskrivelse	<div>1. Bruger trykker på en tidligere registrering</div> <div>2. Bruger trykker på “Slet”</div> <div>3. Bruger bedes bekræfte sletning</div> <div>4. Bruger bekræfter ved at trykke på knappen igen</div>			
Variationer	-			

Undtagelser		1. Bruger bedes bekræfte sletning 2. Bruger afviser bekræftning ved at trykke på udenfor popupvinduet
Slutresultat	Succes	Brugeren har slettet en tidligere registrering
	Fejl	Brugeren har ikke slettet en tidligere registrering. En relevant fejlmeddelelse vises.

Use Case 7: Bruger vil se sin "å"

Mål		Brugeren ønsker at se sin “å”			
Initiering		Aktiveres af brugeren			
Aktører (Primær, sekundær)		Ekstern bruger			
Type		Selvstændig: X	Include:	Extends:	Specialisering:
Frekvens		2800-3200 pr. uge	Antal samtlige forekomster		X
Ikke-funktion krav		Brugeren skal kunne se sin “å”			
Referencer/Bemærkninger		-			
Startbetingelser		Brugeren står på hovedskærmen og har lavet mindst syv registreringer			
Beskrivelse		Bruger trykker på “Min Å”			
Variationer		-			
Undtagelser		Såfremt brugeren ikke har lavet mindst syv registreringer, vises “Min Å” ikke. Brugeren meddeles herom.			
Slutresultat	Succes	Brugeren står på skærmen “Min Å” og kan se sin “å”.			
	Fejl	Brugeren står ikke på skærmen “Min Å” og ser ikke sin “å”. En relevant fejlmeddelelse vises.			

Use Case 8: Bruger vil se sine største påvirkninger

Mål		Brugeren ønsker at se hvad der påvirker dem mest, positivt og negativt			
Initiering		Aktiveres af brugeren			
Aktører (Primær, sekundær)		Ekstern bruger			
Type		Selvstændig:	Include:	Extends: X	Specialisering:
Frekvens		Se case 6	Antal samtlige forekomster		X
Ikke-funktion krav		Brugeren skal kunne se sine største påvirkninger.			
Referencer/Bemærkninger		Extends fra case 6 da det er den samme skærm.			
Startbetingelser		Brugeren står på hovedskærmen og har lavet mindst syv registreringer			
Beskrivelse		Bruger trykker på “Min Å”.			
Variationer		-			
Undtagelser		Se case 6			
Slutresultat	Succes	Bruger står på skærmen “Min Å” og kan se sine største påvirkninger.			
	Fejl	Bruger står ikke på skærmen “Min Å” og kan ikke se sine største påvirkninger. En relevant fejlmeddelelse vises.			

Use Case 9: Bruger vil se sin tendens

Mål		Brugeren ønsker at se sin tendens.			
Initiering		Aktiveres af brugeren.			
Aktører (Primær, sekundær)		Ekstern bruger			
Type		Selvstændig:	Include:	Extends: X	Specialisering:
Frekvens		Se case 6	Antal samtlige forekomster		X

Ikke-funktion krav		Brugeren skal kunne se sin tendens.
Referencer/Bemærkninger		Extends fra case 6 da det er den samme skærm.
Startbetingelser		Brugeren står på hovedskærmen og har lavet mindst syv registreringer
Beskrivelse		Bruger trykker på "Min Å".
Variationer		-
Undtagelser		Se case 6
Slutresultat	Succes	Bruger står på skærmen "Min Å" og kan se sin tendens.
	Fejl	Bruger står ikke på skærmen "Min Å" og kan ikke se sin tendens. En relevant fejlmeddelelse vises.

Use Case 10: "Den Indre Å" vil sende en notifikation til brugeren

Mål		Den Indre Å sender en notifikation.			
Initiering		Automatisk.			
Aktører (Primær, sekundær)		Intern Den Indre Å, ekstern bruger.			
Type		Selvstændig: X	Include:	Extends:	Specialisering:
Frekvens		3500-7000 pr. uge	Antal samtlige forekomster		X
Ikke-funktion krav		-			
Referencer/Bemærkninger		Det er en nødvendighed at brugeren tillader notifikationer fra MBS.			
Startbetingelser		Brugeren har tidligere logget på MBS.			
Beskrivelse		Den Indre Å sender en notifikation til brugeren.			
Variationer		-			
Undtagelser		Brugeren tillader ikke notifikationer fra MBS.			
Slutresultat	Succes	Brugeren ser en notifikation.			

	Fejl	Brugeren ser ikke en notifikation.
--	-------------	------------------------------------

Use Case 11: “Den Indre Å” vil via en notifikation minde brugeren på at registrere sin dag

Mål		Den Indre Å sender en notifikation der fører brugeren til hovedskærmen			
Initiering		Automatisk			
Aktører (Primær, sekundær)		Intern Den Indre Å, ekstern bruger			
Type		Selvstændig:	Include:	Extends: X	Specialisering:
Frekvens		3500 pr. uge	Antal samtlige forekomster		X
Ikke-funktion krav		-			
Referencer/Bemærkninger		Det er en nødvendighed at brugeren tillader notifikationer fra MBS. Extends fra case 9.			
Startbetingelser		Brugeren har tidligere logget på MBS. Klokken er et forudbestemt tidspunkt sat af brugeren.			
Beskrivelse		<div>1. Den Indre Å sender en notifikation til brugeren.</div> <div>2. Bruger trykker på notifikationen.</div> <div>3. MBS åbnes og hovedskærmen vises hvor brugeren kan registrere sin dag.</div>			
Variationer		-			
Undtagelser		Brugeren tillader ikke notifikationer fra MBS. Brugeren trykker ikke på notifikationen.			
Slutresultat	Succes	Brugeren ser en notifikation fra MBS med påmindelse om at registrere sin dag. Brugeren får registreret sin dag.			
	Fejl	Brugeren ser ikke en notifikation fra MBS og får ikke registreret sin dag.			

Use Case 12: “Den Indre Å” vil via en notifikation minde brugeren på sin tendens

Mål	Den Indre Å sender en notifikation der fører brugeren til “Min Å”.
------------	--

Initiering		Triggered af gentagne positive/negative påvirkninger.			
Aktører (Primær, sekundær)		Intern Den Indre Å, ekstern bruger.			
Type		Selvstændig:	Include:	Extends: X	Specialisering:
Frekvens		1800-2500 pr. uge	Antal samtlige forekomster		X
Ikke-funktion krav		-			
Referencer/Bemærkninger		Det er en nødvendighed at brugeren tillader notifikationer fra MBS.			
Startbetingelser		Brugeren har tidligere logget på MBS og lavet adskillige (7+) gentagne (positive eller negative) registreringer med samme påvirkning.			
Beskrivelse		1. MBS genkender en positiv/negativ tendens ang. en påvirkning. 2. Den Indre Å sender en notifikation. 3. Brugeren trykker på notifikationen. 4. Brugeren ser skærmen “Min Å”			
Variationer		-			
Undtagelser		Brugeren tillader ikke notifikationer fra MBS. Brugeren trykker ikke på notifikationen.			
Slutresultat	Succes	Brugeren står på skærmen “Min Å” og kan se hvilken påvirkning der har triggeret notifikationen.			
	Fejl	Brugeren ser ikke en notifikation fra MBS og står ikke på skærmen “Min Å”.			