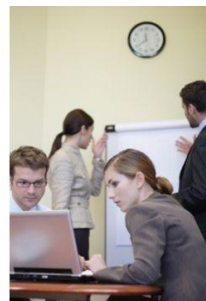


프로젝트 설명

e-com

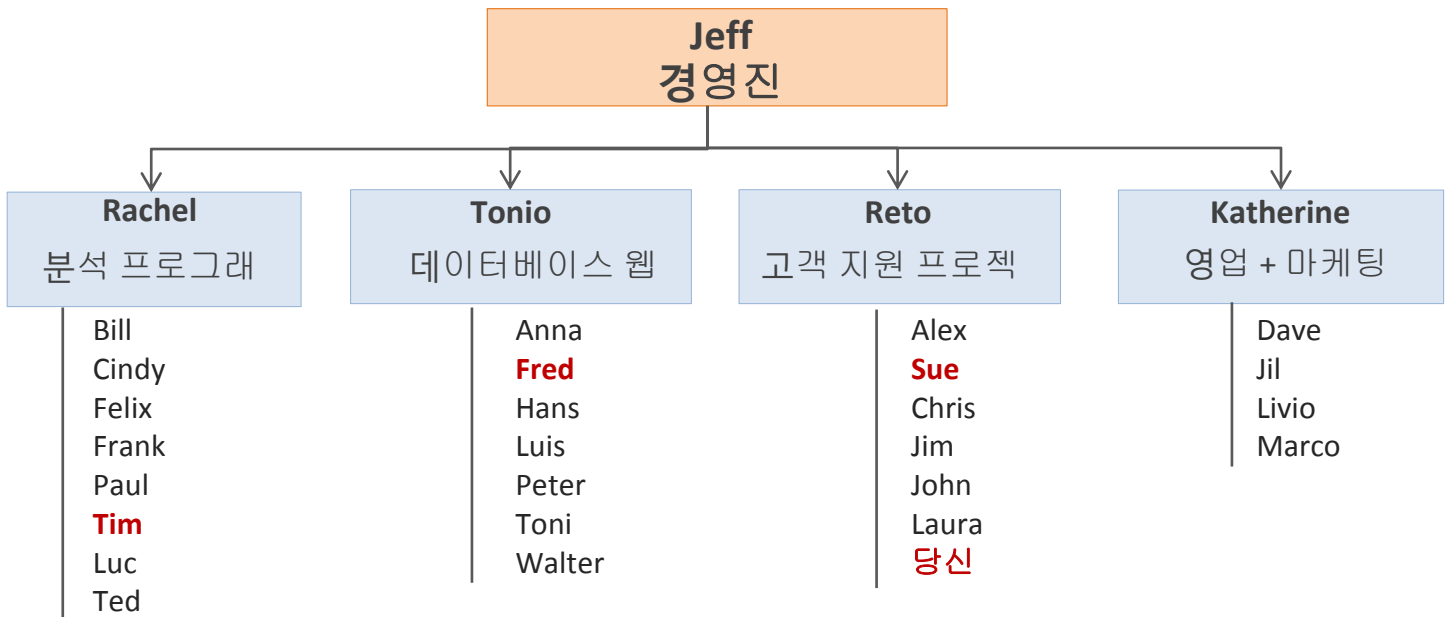


SIMULTRAIN

프로젝트 설명

프로젝트 명	e-com
예상 기간	11주
마일스톤(내부)	<ul style="list-style-type: none"> - 개발사양(범위) 검증됨 - 소프트웨어 프로토타입 준비 완료 - 마케팅 계획 수립 완료 - 테스트 완료
팀	<ul style="list-style-type: none"> - Sue, Fred 그리고 Tim - 필요에 따라 다른 인력
명칭	<p>연초에 결정된 마케팅 전략에 따라 경영진은 고객들과의 온라인 협업 체계를 만들 것을 주문하고 있습니다. 이렇게 함으로써 고객관리 부서 또는 회계 부서의 간섭 없이 고객이 직접 프로젝트에 대한 정보를 접할 수 있게 됩니다. 가변적인 일정은 작업 리스트와 예상 그리고 소요 시간과 함께 확정이 되었습니다. 핵심 팀원들 또한 확정이 되었습니다.</p>

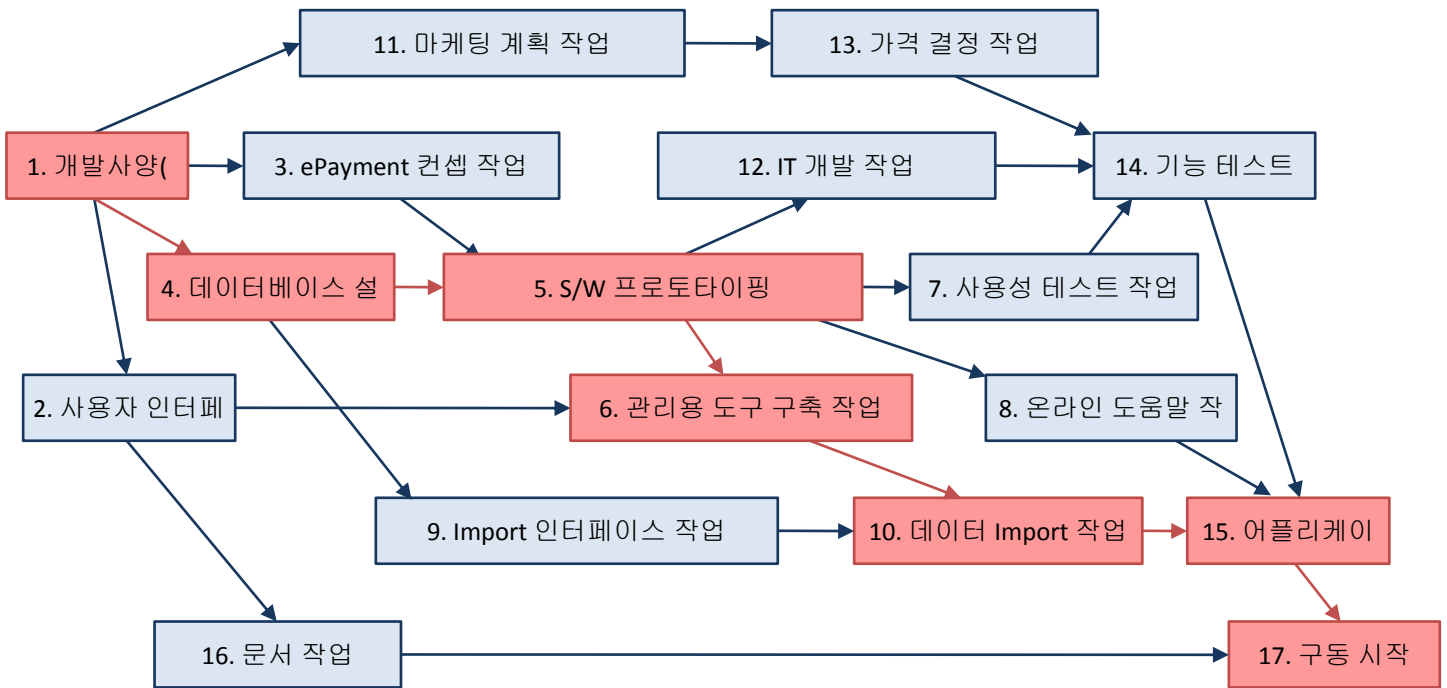
조직도



프로젝트 작업	계획된 투입 인원수	산정된 기간 (일)	이전 작업 결과에 따라 결정	요구되는 기술능력				
				웹디자인	데이터베이스	프로그래밍	시스템	유통 + 경영
1 개발사양(범위) 작업	2	5	—	2			5	3
2 사용자 인터페이스 작업	1	7	1	5			2	
3 ePayment 컨셉 작업	2	10	1	3	1		4	3
4 데이터베이스 설계 작업	2	12	1	1	6	3		
5 S/W 프로토타이핑	2	8	3, 4	4	3	4		
6 관리용 도구 구축 작업	2	13	2, 5	1	2	4	3	
7 사용성 테스트 작업	4	15	5	2	1		2	
8 온라인 도움말 작업	3	14	5	1		3	2	
9 Import 인터페이스 작업	3	5	4	2	5	2		
10 데이터 Import 작업	1	10	6, 9		3		2	
11 마케팅 계획 작업	2	11	1				4	6
12 IT 개발 작업	3	6	5	3	3	5		
13 가격 결정 작업	4	11	11				3	5
14 기능 테스트 작업	1	5	7, 12, 13	1		3		
15 어플리케이션 테스트 작업	3	3	8, 10, 14	2		1	2	
16 문서 작업	1	22	2	3	1	3	2	
17 구동 시작	4	2	15, 16	1		4	3	

자원	시간당 임율	프로젝트 투입 가능	해당 주에 가용함	기술능력				
				웹디자인	데이터베이스	프로그래밍	시스템	유통 + 경영
Alex	86	100%	4	3	1	2	2	
Anna	160	100%	2	6	5	6	3	
Bill	102	100%	4	3	2	4		2
Cindy	87	80%	3	2	3	3		
Felix	89	100%	6	1		4		1
Fred	89	90%	1	2	4	2		
Hans	135	80%	2	6	3	5	2	
John	125	100%	3	4	6	5		
Livio	97	100%	2	1	1		4	6
Luc	70	70%	3	2		4		
Marco	89	100%	3	1			5	5
Paul	175	100%	4	5	5	6	3	1
Peter	128	80%	2	6	4	4	1	
Sue	151	80%	1	5	3	4	5	3
Ted	58	100%	3	3		3		
Tim	97	100%	1	2		4	3	

작업 네트워크



간트 다이어그램

