번역숙제. Week4

우려가 제기되는 바, 식별자 스킴에 관한 회의를 열고자 합니다. EDM과 디텍터 디스크립션이 중요한 역할을 하기에 디텍터 서브시스템관련 담당자는 참석하시길 바랍니다. 우려되는 부분은 성능, 복잡성, 빌드타임, 런타임 의존도입니다. 이 회의는 식별자 스킴에 전체적인 전략과 설계에 중점을 두어 고객이 요구하는 것이 정확히 무엇인지, 결함이 있는지, 불필요한 복잡성이 있는지 평가 할것입니다. 제가 그 최종 설계된 현황을 확인하겠습니다.

이 반나절 회의를 프레젠테이션 후 자유토론 방식으로 하도록 하겠습니다. 회의 끝 무렵에 그 계획안을 어떻게 진행할지 결정하겠습니다. 만약 잠정계획안에 기술적인 문제가 확인될 경우 추가적인 회의를 진행할수도 있습니다. 좀더 자세한 안건은 나중에 말씀드리겠습니다. 디텍터 서브시스템에서 누가 참석할지 회의날짜를 언제로 잡으면 좋을지 가능한 빨리 알려주십시요. 이 회의의 안건이나 다른 방면에 관한 의견을 내주셔도 좋습니다.

<회의요약내용>

경쟁사 샘플을 바탕으로 평가한 결과 우리 XT800의 성능이 확실히 우수함.

짐 팀은 제품의 추가적인 발전가능성과 마케팅전락을 확보하기위한 XT800시장조사로써 정확한 시장정보파악 수립예정

테스트마케팅으로 짐이 6개월내 다음사항을 달성할것으로 기대함.

-사용자와 경쟁사의 보다 세부적인 정보획득

-판매와 마케팅전략 수립

-XT800 가격설정