**User Schedule API Documentation: v2 API**

1. /mapp/v2/user/schedule/mine
   1. GET
   2. 자신의 스케줄을 조회할 때 사용하는 API이다.
   3. 요청 인자: 없음(토큰으로 본인을 인증)
   4. 반환 인자: 정상 응답(200)이면 Schedule 스키마를 하나 반환, 정상 응답-자료 없음(201)이면 noScheduleYet context와 함께 아무것도 반환하지 않음.
   5. 주의 사항: 없음
   6. 오류 코드
      1. 403: 서버 내부 알고리즘 오류
2. /mapp/v2/user/schedule/manage
   1. POST
   2. 자신의 스케줄을 변경할 때 사용하는 API이다.
   3. 요청 인자: myList라는 이름의 객체가 body에 존재해야 하는데, 얘가 좀 골때린다. 기본적으로 availableTime 객체와 같은 형태를 넘겨주는 것이되(이 말을 이해 못하겠으면, how\_schedule\_is\_defined.docx 참고!), 다음과 같은 형태는 안되고:  
      '[[{"from":"09:00","to":"18:00"}],[{"from":"09:00","to":"18:00"}],[{"from":"09:00","to":"18:00"}],[{"from":"09:00","to":"18:00"}],[{"from":"09:00","to":"18:00"}],[{"from":"09:00","to":"18:00"}],[{"from":"09:00","to":"18:00"}]]'  
      다음과 같은 형태는 된다:  
      [[{"from":"09:00","to":"18:00"}],[{"from":"09:00","to":"18:00"}],[{"from":"09:00","to":"18:00"}],[{"from":"09:00","to":"18:00"}],[{"from":"09:00","to":"18:00"}],[{"from":"09:00","to":"18:00"}],[{"from":"09:00","to":"18:00"}]]  
      텍스트, 폰트, 스크린샷이(가) 표시된 사진

      AI가 생성한 콘텐츠는 부정확할 수 있습니다.  
      위는 Postman이라는 API 테스트 툴에서, 내가 myList를 보낸 방식이다. 기본적으로 stringify하되, 앞 뒤에 오는 따옴표는 제거한 형태로 보내주면 된다. 잘 모르겠으면 김정우한테 연락 해 보길 바란다. <- 위 예시는 옛날 내용! memo와 isAvailableTime이 있는게 최신 버전!
   4. 반환 인자: 정상 응답(200)이면 userScheduleSaved context를 반환, 실질적인 반환값 없음
   5. 주의 사항: 상기 설명된 JSON 직렬화
   6. 오류 코드
      1. 403: 서버 내부 알고리즘 오류