1. bad genesis block. network mismatch between insight and bitcoind

참조 링크: https://github.com/bitpay/insight-api/issues/115

서버: ubuntu@54.64.119.142

해결 방법

- 수원 코인 밑에 설치 된 insight-api 안에 있는 node_module의 network.js 파일의 일부를 수정해야 한다.
- 서버에서 network.js 파일 path는 다음과 같다. (/home/ubuntu/Projects/insight_suwoncoin/node_modules/insight-bitcore-api/node_modules/bitcore/network.js)
- network.js를 열어보면 "**exports.livenet**" 이 있다. 여기서는 magic, addressVersion, hash, merkle_root, nonce, timestamp, bits:hex, dnsSeeds 의 값을 변경 해야 한다.
- 로컬PC에 insight-api와 suwoncoin을 매뉴얼에 따라 설치해서 insight-api\node_modules\bitcore\network.js 파일을 참조해서 변경 해주면 된다. (혹은 서버에 바로 suwoncoin을 Github에서 다운 받으면 된다.)
- hash , merkle_root 의 Hex 값은 로컬 PC에 설치 된 suwoncoin의 main.cpp에서 찾아 역순으로 변경해야 한다.
- dnsSeeds는 suwoncoin/src/net.cpp에서 찾아 수정해준다.

```
exports.livenet = {
    name: 'livenet',
    magic: hex('f9beb4d9'),
    //magic: 0xFBC0B6DB,
    //addressVersion: 0x00,
    addressVersion: 128,
    privkeyVersion: 128,
    privkeyVersion: 0x0488b21e,
    hkeyPublicVersion: 0x0488ade4,
    genesisBlock: {
        //hash: hex('6FE28C0AB6F1B372C1A6A246AE63F74F931E8365E15A089C68D6190000000000'),
        //hash: hex('3a6b3fc6cd5ib1B3f5fab5e904bd609d9a56da1385657cd174a220127lb46if0cf'),
        //merkle_root: hex('f66f773b894d8f25e90c2b18774f99faa7lb8a9fb82fd62e59c360bf6c131c97'),
        //merkle_root: hex('f866f773b894d8f25e90c2b18774f99faa7lb8a9fb82fd62e59c360bf6c131c97'),
        //merkle_root: hex('f866f773b894d8f25e90c2b18774f99faa7lb8a9fb82fd62e59c360bf6c131c97'),
        //merkle_root: hex('f864f773b894d8f25e90c2b18774f89faa7lb8a9fb82fd62e59c360bf6c131c97'),
        hash: hex('cff06ib4711220a274df1C6585f3da569a9d60bd04e9b5fa85b15lcdc63f6b3a'),
        merkle_root: hex('971c136cbf60c3592ed62fb89f8a1ba7fa994f77182b0cc9258f4d893b776ff6'),
        height: 0,
        nonce: 61134,
        //nonce: 2083236893,
        version: 1,
        prev_hash: buffertools.fill(new Buffer(32), 0),
        timestamp: 1410679571,
        bits:hex('le0ffff0'),
        //timestamp: 1231006505,
        //bits: 486604799,
        dnsseed2.suwoncoin.org',
        'dnsseed2.suwoncoin.org',
        'dnsseed3.suwoncoin.org',
        'dnsseed5.suwoncoin.org',
        'dnsseed6.suwoncoin.org',
        'dnsseed7.suwoncoin.org',
        'dnsseed7.suwoncoin.org',
        'dnsseed7.suwoncoin.org',
        'dnsseed7.suwoncoin.org',
        'dnsseed8.suwoncoin.org',
        'dnsseed8.su
```

▲ ubuntu@54.64.119.142의 network.js 파일 수정 한 화면.

참조 파일 목록

suwoncoin/src/main.cpp insight-api/node_modules/bitcoin/network.js

2. Disconnected From peer 127.0.0.1

```
2014-10-29 09:25:42 trying connection 84.109.204.178:9777 lastseen=1125.9hrs 2014-10-29 09:25:45 accepted connection 127.0.0.1:60962 2014-10-29 09:25:45 PROCESSMESSAGE: INVALID MESSAGESTART
```

▲ 수원 debug.log File에서 확인한 error message

insight-suwoncoin에서 ./start.sh 실행 시 확인 할 수 있는 Message

connection refused for 127.0.0.1:9777 unkown error with peer 127.0.0.1:9777 (disconnecting): Error: connect ECONNREFUSED disconnected from peer 127.0.0.1:9777

해결 방법

서버 안에 suwoncoin source 안에 Main.cpp과 insight_suwoncoin 안에 있는 connection.js file을 찾아 일부분을 수정 해야 한다.

main.cpp 수정 방법

▲ Main.cpp 파일

- 경로: /home/ubuntu/Projects/suwoncoin/src/main.cpp

- 3873 Line에 "printf("%02x%02x%02x%02x\n", msg.hdr.pchMessageStart[0],msg.hdr.pchMessageStart[1], msg.hdr.pchMessageStart[2], msg.hdr.pchMessageStart[3]);" 를 추가한다.
- make -f makefile.unix 커맨드 라인을 입력해서 suwoncoind를 생성 한 다음 suwoncoin.sh이 있는 위치로 복사한다.
- main.cpp 파일의 3873 Line 추가 후 출력 되는 메세지를 바탕으로 neworks.js 파일 안의 Magic 번호를 수정해준다.

```
exports.livenet = {
  name: 'livenet',
  magic: hex('fbc0b6db'),
  //magic: nex('f9be4d9'),
  //magic: hex('D9B4BEF9'),
  //addressVersion: 0x17,
  addressVersion:125,
  //privKeyVersion: 151,
  privKeyVersion:128,
  P2SHVersion: 5,
  hkeyPublicVersion: 0x0488b21e,
  hkeyPrivateVersion: 0x0488ade4,
```

▲ networks.js 파일

Connection.js 수정 방법

```
Connection.prototype.sendVersion = function () {

//var subversion = '/BitcoinX:0.1/';

var subversion = '/Satoshi:0.8.7.2/';

var put = new Put();

put.word32le(PROTOCOL_VERSION); // version

put.word64le(1); // services

put.word64le(Math.round(new Date().getTime()/1000)); // timestamp

put.pad(26); // addr_me

put.pad(26); // addr_you

put.put(nonce);

put.varint(subversion.length);

put.put(new Buffer(subversion, 'ascii'));

put.word32le(0);

this.sendMessage('version', put.buffer());

203

};
```

▲ Connection.is 파일

- 경로 :

/home/ubuntu/Projects/insight_suwoncoin/node_modules/insight-bitcore-api/node_modules/bitcore/lib

- 188번 Line을 주석 처리 하거나 삭제 한 후 var subversion 값을 '/satoshi:0.8.7.2/" 로 수정한다.

- 6번 Line을 주석 처리 하거나 삭제 한 후 var PROTOCOL_VERSION 값을 70002로 수정한다.
- var subversion , var PROTOCOL_VERSION 값 확인은 debug.log를 확인하면 된다.

```
2014–11–07 05:19:05 receive version message: /Satoshi:0.8.7.2/: version 70002, blocks=1
3523, us=54.92.17.75:48995, them=54.92.118.14:9777, peer=54.92.118.14:977
```

※ main.cpp와 networks.js만 수정하고 나서 insight_suwoncoin 안에 ./start.sh을 실행해서 debug.log를 확인 해보면 version 이 맞지 않는다는 문구를 확인 할 수 있다.
(바로 윗 순서인 network.js 파일 수정 후 suwoncoind를 재 생성해야 log에서 확인 할 수 있음.)

-여기까지 모든 수정이 완료 되면 다시 insight_suwoncoin 디렉토리 안에 있는 ./start.sh 을 실행 한다.

▲ ./start.sh 실행 화면

- Connected to 127.0.0.1:9777을 확인 할 수 있다.

3. Transaction Loading ERROR 해결 방안 (거래 내역 Loading Error)

Transaction이 1~2개 일 경우에는 정상적으로 Transation 내용을 정확히 불러오는데 그이상일 경우 로딩 중만 화면에 표시되고 정상적으로 불러오지 못하는 현상이 있다. debug.log를 확인해보면 tx Error가 발생합니다.

- 이 문제를 해결 하기 위해서는 conf 파일에 "txindex=1"을 선언해줘야 합니다.
- * txindex 설명: https://en.bitcoin.it/wiki/Running Bitcoin



▲ 수원 코인 conf 파일에 txindex=1 선언.

conf 파일에 "txindex=1"을 선언하고 나서 suwoncoind와 insight를 재 구동 하면 blockchain을 reroading 하게 되고, 거래 내역 Loading Error가 해결 된 것을 볼 수 있습니다.